



# Simplifier la mise en œuvre du réemploi

Publics visés : Déconstructeurs - démolisseurs

## Déroulé et modalités de votre formation

Formateur : **Virginie FLEAU**

Intervenant *Made in Past* : **Pierre MATHIEU**

### Jeudi 21 novembre 2024 - 9h - 17h - 88 Rue Dr Vernier à Chambéry (Enfin ! Réemploi)

- Présentations et introduction  
*Pause 10 min*
- Module 1 avec visite de la matériauthèque Enfin ! Réemploi  
*Pause déjeuner entre 12h30 et 13h30*
- Module 7 partie 1  
*Pause 10 min*
- Module 7 partie 2

### Vendredi 22 novembre 2024 - 9h - 17h - Sur chantier (à définir)

- Visite d'un chantier de dépose en cours ou d'un chantier terminé avec du réemploi  
*Pause 10 min*
- Module 6 - partie 1  
*Pause déjeuner entre 12h30 et 13h30*
- Module 6 - partie 2  
*Pause 10 min*
- Clôture : évaluation de la satisfaction des apprenants (QCM)

*Accessibilité PMR : vous avez une demande ou besoin à nous communiquer, merci de compléter le questionnaire de pré-formation dans votre espace personnel extranet*



# Simplifier la mise en œuvre du réemploi

Publics visés : *Déconstructeurs - démolisseurs*

**Pré-requis :** Aucun

**Durée :** 2 jours – 14 heures en présentiel y compris visite de site

**Lieux :** 88 Rue Dr Vernier à Chambéry (Enfin ! Réemploi)

**Sanction de la formation :** Attestation de formation et certificat de réalisation

## Modules retenus pour ce programme de formation :

- Introduction : contexte, chiffres clés, définitions et enjeux du réemploi
- Module 1 : comprendre l'écosystème du réemploi
- Module 6 : intégrer le réemploi à mon métier de déconstructeur-démolisseurs
- Module 7 : recourir à la REP PMCB sur un chantier
- Clôture : évaluation QCM et questionnaire de satisfaction

## Méthodes et Moyens pédagogiques :



- Apports théoriques et support de formation
- Visite d'un chantier ou d'une matériauuthèque
- Echanges, mises en situations, cas pratique
- Salle de formation équipée de tables, chaises et tablettes pour chaque apprenant
- Equipements de sécurité pour la visite

*Délai d'accès : 1 mois ou selon votre financement OPCO*

*Accessibilité PMR : N'hésitez pas à contacter notre référent handicap, Maxime Cornut, par téléphone au 04 78 31 11 28 ou par mail à [contact@nextstep-circulaire.fr](mailto:contact@nextstep-circulaire.fr)*

# CONTEXTE, CHIFFRES CLES, DEFINITIONS ET ENJEUX DU REEMPLOI

**Objectifs** : Comprendre le réemploi de matériaux et ses enjeux

## Contenu 1 : Présentations

- Next Step – développement circulaire
- Les formateurs et partenaires
- Programme de la formation
- Tour de table des apprenants et leurs attentes

## Contenu 2 : Contexte, chiffres clés, définitions et enjeux du réemploi

- Contexte historique du réemploi
- L'économie linéaire et ses conséquences (Focus Secteur du Bâtiment)
- Contexte réglementaire : lois TECV, AGEC et Climat et résilience
- Définitions du Réemploi et de l'économie circulaire
- Le réemploi, un levier de décarbonation (DIAG PEMD, RE2020, REP PMCB)
- Les enjeux du réemploi de matériaux

## Activités pédagogiques associées :

Vidéo d'immersion | Photolangage

# COMPRENDRE L'ECOSYSTEME DU REEMPLOI

**Objectifs :** Distinguer et décrire les compétences des nouveaux métiers du réemploi

## Contenu 1 : Les acteurs et le processus du réemploi de matériaux

## Contenu 2 : Les nouvelles compétences du réemploi de matériaux

- Les métiers en évolution
- Les nouveaux métiers de la phase conception
- Les nouveaux métiers de la phase opérationnelle
- Les nouveaux métiers de la phase commercialisation
- Les autres nouveaux métiers

## Contenu 3 : La filière du réemploi dans votre région

- Cartographie de compétences
- Cartographie géographique des matériauthèques

## Contenu 4 : Comment se repérer dans la filière réemploi

- Les plateformes numériques collaborative
- Les réseaux d'acteurs
- Les outils en open source

## **Activités pédagogiques associées au module :**

Illustration graphique de l'écosystème du réemploi | Cartographie du Réemploi  
Visite d'une matériauthèque | Times'Up du Réemploi

# INTEGRER LE REEMPLOI A MON METIER

**Objectifs :** Pratiquer le réemploi de matériaux sur un chantier (in situ, ex situ ou en sourcing)

## Contenu 1 : Les pratiques du réemploi sur un chantier de déconstruction

- Les compétences requises
- Le repérage des matériaux réemployables
- La dépose soignée
- Le conditionnement et colisage
- Le stockage et la logistique
- La recherche de débouchés

## Contenu 2 : Retour d'expérience de Made in Past Réemploi

- En phase études
- En phase chantier
- En phase commercialisation des matériaux

## Contenu 3 : Les matériaux réemployés et exemples de projets réalisés

- Des projets expérimentaux nationaux
- Des projets plus courants locaux

## Activités pédagogiques associées au module :

Visite d'un chantier de dépose soignée ou avec des objectifs de réemploi réalisés | Cas pratique | Retours d'expérience de Made in Past

# RECOURIR A LA REP PMCB SUR UN CHANTIER

« Responsabilité Élargie de Producteurs des Produits Matériaux Équipements Construction »

**Objectifs :** Organiser le tri des déchets et gérer leur valorisation sur ou hors site

## Contenu 1 : Les aspects réglementaires de la REP PMCB

- Les Grands Principes et objectifs
- Les Produits et matériaux de construction concernés par les éco-contributions
- Les éco-organismes
- Le Cahier des charges des Eco-organismes
- Les justificatifs de recours à la REP PMCB
- Les sanctions en cas de non-respect des obligations
- Le planning d'application progressive de la REP PMCB

## Contenu 2 : Les aspects opérationnels de la REP PMCB

- Les modalités de collecte et de traçabilité
- Comment bien trier sur un chantier
- Comment évaluer la bonne application de la REP
- Les avantages de la REP PMCB et ses limites face au réemploi

## Activités pédagogiques associées au module :

Questionnaire interactif sur la REP PMCB