

MAITRES D'ŒUVRE : SUIVRE UNE OPÉRATION DE RÉEMPLOI EN CONSTRUCTION ET RÉHABILITATION

PRÉREQUIS

- > Aucun

OBJECTIFS

- > Connaître les enjeux et le contexte du réemploi des matériaux
- > Avoir des notions pour intégrer la démarche du réemploi dans les pièces écrites
- > Être capable de lire un diagnostic PEMD, de connaître les procédures et de l'intégrer
- > Connaître les étapes clés de l'opération de réemploi et le rôle des acteurs

PROGRAMME

Enjeux et contexte du réemploi des matériaux

- Réglementation et principales définitions
- Rappels de la gestion des déchets
- Rôle des éco-organismes

Les freins et leviers à la démarche de réemploi

- Sourcing des acteurs et matériaux
- Référentiels et assurances
- Vente et cession de matériaux
- Coûts des matériaux de réemploi
- Commande publique : marchés / clausiers
- Diagnostic des Produits Equipements Matériaux Déchets

Étapes clés d'une opération de réemploi et rôle des acteurs

- Rôle de chaque acteur de la programmation à la réception du chantier
- Opération de déconstruction
- Opération de construction
- REX

Notions pour aller plus loin dans les solutions d'économie circulaire

ÉVALUATION ET VALIDATION

- > QCU de validation des objectifs en fin de formation inclus dans la durée totale de la formation

PUBLIC CONCERNÉ

- > Maîtres d'œuvre :
Architectes, bureaux d'études
et économistes

DURÉE

- > 1 jour soit 7 heures

COÛT

- > En inter-entreprises : 840 € HT
par personne soit 1 008 € TTC
(20% TVA)
- > En intra-entreprise : nous
consulter

EFFECTIF

- > Minimum : 3 personnes
- > Maximum : 12 personnes

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > Présentiel ou classe virtuelle:
pédagogie expositive
(présentation d'exemples
illustrés) et active (études de
cas)

LES

- > **Maîtriser les étapes du projet de réemploi en construction et réhabilitation afin d'en optimiser le suivi**
- > **Formation animée par une experte praticienne du sujet**