

Initiation au réemploi dans la construction*

*Le déchet c'est top

ENJEUX DE LA FORMATION :

Entrée en vigueur du « Diagnostic ressources » le 1er juillet 2023

Le réemploi dans la construction est un enjeu majeur de la transition écologique mais également de la transition économique de nos agences et entreprises du BTP (architectes, ingénieurs, entrepreneurs, MOE, MOA...).

Comprendre le réemploi dans la construction, son utilité, sa valeur, l'intérêt de sa mise en œuvre, vous permettra d'inscrire votre activité dans une démarche d'éco-conception et d'acquérir des outils de l'économie circulaire.

OBJECTIFS DE LA FORMATION :

- Disposer d'une approche transversale du réemploi : la législation, les outils, les acteurs
- Comprendre la filière du réemploi
- Savoir mettre en place le réemploie

INFORMATIONS PRATIQUES

DUREE DE LA FORMATION

100% Présentiel, 1 jour, soit 6 heures de formation (pas de formation à distance). Présentiel individuel et collectif.

PUBLIC CONCERNE

Architectes, Ingénieurs, Entrepreneur, MOE, MOA.

DATES ET LIEUX

1- LIEUX : (dans toute la France).

Dates : A définir

Calendrier : A définir

TARIFS : Nous consulter.

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES ATTEINTES D'UN HANDICAP

Oui

DELAIS D'ACCES

Au plus tard 11 jours avant le début de la formation.

PRE REQUIS

Aucun

ENCADREMENT ET MOYENS

Géraldine BAUD : Architecte DPLG, Urbaniste. PDG de l'agence gbO.archi, Elue au Conseil Régional de l'Ordre des Architectes. Enseignante en conception architectural et urbaine dans des écoles d'ingénieurs et de pratiques professionnelles (ENISE, ESAIL, ENSAL).

Moyens pédagogiques :

La méthode pédagogique consistera en un enseignement mêlant approche théorique et cas de figures pratiques appliqués à la formation.

Moyens techniques :

Document de synthèse, interactions avec les échanges interpersonnels et débriefings.

Validation du stage :

Une feuille d'émargement pour chaque demi-journée devra être signée pour chacun des élus.

Remise aux stagiaires de la présentation dématérialisée synthétisant les principaux éléments de la formation.

Évaluation des acquis : Une fiche d'évaluation du stage est réalisée en fin de formation

PROGRAMME

Initiation au réemploi dans la construction*

*Le déchet c'est top

Matin :

Introduction

- Le contexte
- Qu'est-ce que l'économie circulaire ?
- Qu'est-ce que l'éco-conception ?
- Enjeux
- Grands principes

Petite histoire du déchet dans l'architecture et l'aménagement du territoire.

Hiérarchie des modes de traitement des matériaux et déchets issus de la construction :

- La réglementation Européenne et Française
- La classification
- Le rôle du CSTB

Après-midi :

Faire son diagnostic ressource :

- Les étapes
- Le rendu

Quelles garanties pour le ré-emploi ?

- DTU
- La loi économie circulaire

Exemples de diagnostic ressources et leurs applications.

Les acteurs de ces nouveaux matériaux, comprendre la filière.

Synthèse et questions