

## FORMATION

# RÉEMPLOI 3 :

# DIAGNOSTIC PEMD ET RESSOURCES

## DEUX SESSIONS DE FORMATION PRÉVUES EN 2024 :

- **24 & 25 AVRIL**
- **14 & 15 NOVEMBRE**

## OBJECTIFS

- Acquérir les bases théoriques et techniques nécessaires pour identifier la ressource et le potentiel dans les matériaux de réemploi.
- Savoir comment déployer des pratiques de réemploi des matériaux de construction.
- Identifier les gisements de matériaux ou produits réutilisables dans un chantier de déconstruction
- Connaître les logiciels et outils de diagnostics PEMD / ressources (R-aedificare, AKIBO, Batirim...) ; pouvoir identifier leurs avantages et inconvénients.
- Présenter quelques exemples de diagnostics PEMD et ressources.

## CONTEXTE

La réalisation d'un diagnostic PEMD est à présent obligatoire pour un grand nombre de démolitions et réhabilitations. Le diagnostic ressources s'est imposé par ailleurs comme une pratique nécessaire pour permettre le réemploi des matériaux et produits issus d'un bâtiment en chantier de réhabilitation ou démolition.

La combinaison de ces deux activités permet de valoriser les matériaux d'un chantier et de contribuer ainsi activement à l'économie circulaire du bâtiment. Toutefois leur mise en oeuvre appelle au développement de connaissances et de compétences non seulement techniques et réglementaire, mais aussi organisationnelles et logistiques afin d'intervenir de manière satisfaisante sur dans un projet. Ces compétences doivent s'inscrire par ailleurs dans une logique de projet globale.

## MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- Exposés s'appuyant sur des études de cas concrets et retours d'expériences
- Ateliers en groupes et exercices individuels
- Échanges avec et entre les stagiaires autour des problèmes rencontrés.



### Formation présentielle:

EnvirobatBDM  
32 rue de Crimée  
13003 Marseille

en respect des mesures  
d'hygiène et sécurité.

Formation organisée  
en partenariat avec :

**RAEDIVIVA**

## INTERVENANTES

**Amandine LIPARI**, experte et référente réemploi au sein de l'APAVE. **Valérie DECOT**, architecte, fondatrice de Raedificare.

### Public

Maitres d'ouvrage publics et privés (services techniques), les maîtres d'oeuvre (architectes, bureaux d'études...), les responsables services urbanismes des collectivités locales et les entreprises.

### Durée

Deux jours : 14 heures en tout  
(9h00-12h30 et 14h00-17h30).

### Effectif

Entre 5 et 12 personnes.

### Prérequis

Connaissances d'une opération de construction et/ou déconstruction.

### Validation

L'atteinte des objectifs est vérifiée par la bonne participation aux activités ainsi qu'un questionnaire de connaissances en fin de formation. Il sera remis au stagiaire une attestation de fin de formation.

### Coût de la formation

950 € nets de taxe pour les adhérents d'EnvirobatBDM et de Raediviva,  
1150 € nets de taxe pour les non-adhérents d'EnvirobatBDM et Raediviva.

*Un tarif de groupe est possible pour 3 stagiaires et plus appartenants à une même structure.*

Informations : 04 95 043 044  
[www.envirobatbdm.eu](http://www.envirobatbdm.eu)

envirobatbdm

# PROGRAMME DE LA FORMATION

## RÉEMPLOI 3 : DIAGNOSTIC PEMD ET RESSOURCES

---

### DÉROULEMENT SUR DEUX JOURS

- 1- Introduction
- 2- Vision global du contexte environnemental et réglementaire
- 3- Appréhender un bâtiment : histoire, époque de construction, matériaux patrimoniaux ou industriels et potentiels de réemploi
- 4- Identification du potentiel de réemploi dans un diagnostic PEMD et une diagnostic ressources. Identification et maîtrise des risques liés à la présence de pollution.
- 5- Lecture et prise en mains des documents, modèles et référentiels nécessaires à la réalisation du diagnostic PEMD et du diagnostic ressources
- 6- Réalisation d'un diagnostic PEMD et d'un diagnostic ressources sur une opération de rénovation ou de déconstruction simple (chantier donneur)
- 7- Démonstration et test d'outils numériques du diagnostiqueur
- 8- Planifier la réalisation de ces diagnostics (délais, temps sur site, recherches complémentaires, analyse documentaire) et anticipation des conditions de curage, déconstruction, dépose, tri, stockage, transport
- 9- Zoom sur la déconstruction sélective
- 10- Logistique avancée des chantiers de déconstruction en vue du réemploi
- 11- Responsabilités des maîtrises d'ouvrage et autres acteurs intervenants sur des chantiers de réemploi.
- 12- Conclusion

### Info / Contact

**Inscriptions : Céline BOUCLY**

contact@envirobatbdm.eu

04 95 043 047

**Organisation : Jérémie JOUBERT**

jjoubert@envirobatbdm.eu

### ACCESSIBILITÉ

Nos salles de formation sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Pour toutes questions spécifiques, veuillez contacter notre référente handicap et accessibilité :

**Céline BOUCLY**

cboucly@envirobatbdm.eu

04 95 043 047

envirobatbdm

Informations : 04 95 043 044

EnvirobatBDM est organisme de formation enregistré sous le n° 93 13 13915 13 auprès du préfet de la Région Sud. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État.  
Siret n° 480 512 201 00033

EnvirobatBDM est soutenue par la Région PACA et l'ADEME.

