

## Concevoir et piloter un projet intégrant une démarche de réemploi

Un format alliant savoirs théoriques (cadre réglementaire, outils méthodologiques pour la réalisation de diagnostics ressources et d'études de faisabilité, etc.), retours d'expérience et visite de l'opération pilote de la Maison des Canaux.

### INFORMATIONS PRATIQUES

**Session(s) programmée(s)**

25 et 27 avril 2023

**Durée** 14.00 heures (2.00 jours)**Tarifs (TVA 20%)****950 € HT Adhérent à Ekopolis****1350 € HT Autres****Effectif** 10 à 14 participants**Format** Présentiel**Lieu** [155 avenue Jean Lolive 93500 Pantin](#)[6 Quai de la Seine 75019 Paris](#)**Accessibilité**

Ekopolis met tout en œuvre pour faciliter l'accès à la formation aux personnes en situation de handicap. Notre référent handicap, [Aline DEROMBISE](#), est à votre écoute pour mettre en place les adaptations nécessaires à votre situation personnelle.

**Modalités d'inscription**Pré-inscription via le formulaire disponible sur <https://www.ekopolis.fr/formations-ekopolis>

Délai d'accès à 15 jours (en dehors de ce délai : n'hésitez pas à prendre contact avec nous)

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Maîtriser les enjeux réglementaires, environnementaux et économiques liés au réemploi de matériaux de construction
- Avoir connaissance des responsabilités de chaque acteur et savoir mettre en place un modèle de gouvernance adapté au réemploi
- Savoir définir une stratégie de réemploi à partir de la réalisation d'un diagnostic ressources et en mobilisant les filières locales
- Être en capacité de prescrire du réemploi dans les différents marchés d'un projet de construction
- Savoir évaluer l'impact (économique, environnemental, social) du réemploi sur le projet

### PUBLIC CIBLE

- Cette formation s'adresse aux maîtres d'ouvrage, architectes, bureaux d'études, assistants à maîtrise d'ouvrage et entreprises souhaitant intégrer une démarche de réemploi dans leurs projets.

### PRÉ-REQUIS

- Faire partie du public cible

### CONTACTS

**Inscription / Référent handicap**[Aline DEROMBISE](#) / 06 27 43 07 23**Pédagogique**[Élise MAHIEU](#)

## SUIVI DE L'EXÉCUTION ET ÉVALUATION DES RÉSULTATS

### Méthode pédagogique

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Exposés théoriques
- Étude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation

### Modalités d'évaluation et de suivi

- Feuilles de présence
- Questions orales ou écrites (QCM)
- Mises en situation
- Formulaires d'évaluation de la formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation

## DÉROULÉ DE LA FORMATION

### Intervenants

Hugo TOPALOV, Ingénieur Architecte - BELLASTOCK

Clara SIMAY, Architecte - GRAND HUIT

### Programme

- Introduction à l'économie circulaire
  - Les enjeux et bénéfices à l'échelle territoriale et à l'échelle du bâtiment
  - Les définitions du réemploi, de la réutilisation et du recyclage
- Construire le cadre
  - Le cadre réglementaire, normatif et assurantiel
  - Les leviers pour initier des démarches expérimentales et innovantes
- Prescrire les possibles
  - L'utilisation d'un diagnostic ressources pour alimenter sa stratégie de réemploi
  - L'évaluation de l'impact du réemploi (environnemental, économique, social)
  - La formulation d'ambitions dans les cahiers des charges et leur suivi : de la commande à la réception de chantier
- Apprendre par l'exemple
  - Études de cas, mise en situation et retours d'expérience
- Repenser son positionnement, l'architecte face au réemploi
  - L'exemple de la philosophie et de la méthodologie développées par l'agence Grand Huit
- S'inspirer, le retour d'expérience de l'opération de restauration de la Maison des Canaux
  - L'écosystème territorial mobilisé et les chaînes de décision et de responsabilité
  - Les ouvrages de réemploi mis en œuvre : méthodologie, logique de filière à l'échelle du territoire et répliquabilité