

# MATIERE GRISE

## RECHERCHE

### 1 STAGIAIRE SUR LA THEMATIQUE DU REEMPLOI DES MATERIAUX DU BATIMENT



#### Présentation de l'association

Matière Grise est une association basée à Angers, créée en 2015, qui a pour vocation d'œuvrer localement sur la thématique de la gestion des déchets de construction, de la collecte jusqu'au possible réemploi.

Les axes de travail principaux de l'association sont les suivants:

- Animation d'études sur la thématique du réemploi des matériaux du bâtiment
- Sensibilisation à la thématique
- Accompagnement à la maîtrise d'ouvrage
- Aide à l'auto-construction
- Récupération sélective de matériaux
- Plateforme de vente de matériaux réemployables

, avec pour but de réfléchir et d'agir pour le réemploi des matériaux du bâtiment.

#### Contexte du poste

La Société Publique Locale, Saumur Agglopropreté, a confié à l'association Matière Grise et à ses co-traitants (Coopérative AVISO, Association Aspire, Entreprise Impact Environnement) la réalisation d'une étude de faisabilité pour la mise en place de modalités de réemploi des matériaux du bâtiment.

Le/ la stagiaire travaillera de façon étroite avec le chargé d'étude, sous la responsabilité du Bureau de l'association.

#### Mission

**Les étapes suivantes seront partis prenante de la mission d'étude de faisabilité. Le stagiaire accompagnera le chargé d'étude sur ces missions et l'appuiera de ses compétences techniques créatives et sera force de proposition:**

- **Analyse du gisement sur 4 déchetteries.**

Définir une grille d'observation

Accompagner l'équipe d'ASPIRE dans la caractérisation des déchets

Compiler et analyser les données récoltées

- **Rencontre d'acteurs pour évaluer les pratiques, les attentes en matière de réemploi et repérer des personnes ressources susceptibles de soutenir des actions de gestion des déchets.**

Participation au montage de grilles d'entretiens et d'enquêtes à destination des professionnels et des particuliers

Mener des entretiens auprès de professionnels du secteur (bailleurs d'ouvrages, maîtres d'œuvre et architectes, experts, artisans, fabricants, négociants de matériaux...) pour évaluer leurs pratiques et leurs attentes en matière de réemploi

Organiser et participer à l'animation d'une rencontre collective des principaux acteurs locaux.

Explorer et inventorier les opportunités de réemploi sur le territoire (*gisements et débouchés*)

- **Analyse comparée**

Explorer les actions de réemploi de matériaux menées en France et dans le monde.

Explorer les freins aux pratiques actuelles de réemploi (techniques, juridiques, économiques, organisationnels)

- **Définition de scénarios**

En lien avec la SEMAE et les co-traitants de l'étude, définir au minimum 3 scénarios pertinents d'organisation du réemploi des matériaux du bâtiment (aspects techniques, humains, juridiques et financier)

- **Communication autour de l'étude**

Préparation de support de communication à partager au niveau des réseaux locaux, rencontres, atelier de réflexion, atelier de présentation des résultats

### **Savoir-être attendus**

- autonomie, rigueur, organisation, esprit de synthèse
- intérêt prononcé pour la thématique de la réduction des déchets
- aisance relationnelle
- savoir travailler en concertation avec de multiples acteurs

### **Compétences**

- Connaissance du secteur du bâtiment et/ou de la prévention des déchets
- Réalisations graphiques
- Compétences rédactionnelles

### **Qualifications**

- Bac +3 minimum – profil technicien/ingénieur ou diplôme universitaire dans les thématiques de développement local/durable– secteur de la construction et de l'environnement ou parcours étudiant offrant des compétences similaires
- Permis B indispensable
- Expérience associative bénévole ou professionnelle appréciée

### **Conditions**

- stage de 2 à 3 mois
- temps partiel : 28h/sem
- Etude basée sur l'agglomération de Saumur, déplacements fréquents à prévoir.
- rémunération : gratification de stage d'environ 400€/ mois
- poste à pourvoir en mi-février 2017
- candidatures (CV + lettre de motivation) à envoyer à [contact@matieregrise.org](mailto:contact@matieregrise.org)

Avant le 27 janvier 2017. Seules les personnes identifiées seront contactées pour la suite du processus.



# MATIERE GRISE

## ACTIONS POUR LE RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX DU BÂTIMENT

Aujourd'hui, environ 500 000T de déchets sont générées par le bâtiment sur le département de Maine-et-Loire.

Soucieux de l'impact de la construction sur l'environnement, *Matière Grise* souhaite développer une démarche d'économie sociale et solidaire.

Dans un principe d'économie circulaire, nous souhaitons mettre en œuvre des actions alternatives pour limiter l'enfouissement ou de recyclage, de matériaux de qualité.



### ACCOMPAGNEMENT À MAÎTRISE D'OUVRAGE -

Matière Grise, accompagne le porteur de projet de construction (Maître d'Ouvrage particulier, association, entreprise) voulant intégrer des matériaux issus du réemploi. Avec le Maître d'Ouvrage, notre structure, animera des réflexions autour de la qualité de vie, de l'efficacité énergétique et des ambiances architecturales et esthétiques.

**ETUDES** - Apporter aides et documentations aux collectivités afin que la filière du réemploi puisse s'intégrer à la commande publique.

**SENSIBILISATION** - Sensibiliser et apporter une information à tous publics sur les thématiques des déchets, du réemploi et de la transition énergétique.

### LE RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX DU BÂTIMENT DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

**RÉCUPÉRATION SÉLECTIVE DE MATÉRIAUX** de construction. Matière Grise réalise le retrait sélectif de matériaux de construction en vue de les réemployer.

### AIDE À L'AUTO CONSTRUCTION -

Matière Grise accompagne les Maîtres d'Ouvrage qui, par leurs propres moyens, souhaitent réaliser tout ou partie de leurs travaux de rénovation ou de construction.

### PLATEFORME DE VENTE DE MATÉRIAUX DU BÂTIMENT RÉ-EMPLOYABLES

Plateforme qui permet de récupérer et valoriser des éléments de déconstruction ou invendus pour en permettre l'accès au plus grands nombre.