PLATEFORME D'ECHANGE ET DE RÉEMPLOI DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

AMI 2019

PERMAC

Co-construction d'une plateforme collaborative de réemploi de matériaux de construction : face à la raréfaction des ressources et aux tensions environnementales, on s'oriente de plus en plus vers des logiques circulaires dans lesquelles les déchets deviennent des ressources.

La filière BTP représente 73 % des déchets d'un territoire, dont une bonne partie est réutilisable. Or la pratique du réemploi se limite, pour l'instant à quelques expérimentations, faute de culture du réemploi et d'une législation adaptée. Les déchets de démolition finissent pour la plupart, en décharge.

Le projet de PERMAC consiste à mettre en place une plateforme collaborative d'échange, avec tous les acteurs de cette démarche (architectes, maitres d'ouvrage public et entreprises), notamment pour mettre à disposition, en ligne, une liste des produits pouvant être déposés lors d'une démolition, après diagnostique. Les chantiers donneurs et preneurs seront mis en contact, pour que les produits aillent directement de l'un à l'autre, en flux tendu, sans stockage intermédiaire.

PERMAC souhaite développer le réemploi en levant les freins techniques, culturels , administratifs, économiques, juridiques et assurantiels, à travers la structuration et l'animation d'un écosystème d'acteurs.

Le but est de démontrer la faisabilité opérationnelle du réemploi dans le bâtiment sur 3 chantiers pilotes sur la zone du Havre et dans un rayon de 80 km autour de la ville.





Adresse du projet:

41, rue d'Iena 76600 Le Havre

Début expérimentation: Juin 2020 **Inauguration plateforme**: Juin 2021

Coût de l'opération 431 K€ Aide Etat = 50 000 €

Points forts:

Recyclage et économie ressources pour le bâtiment, en favorisant le déploiement des bâtiments à faible empreinte carbone.

Réduction des achats de matières premières du BTP.

Création d'emplois locaux. Contribution à l'élaboration de la future réglementation.

Contacts:

brice.canaud.permac@gmail.com PERMAC 41 rue D'Iéna 76 600 Le Havre



@permacnormandie



Un projet lauréat de l'Appel à Manifestation d'Intérêt Normandie Economie Circulaire







