# OLSO RÉEMPLOI LES CHANTIERS DE DEMAIN

Donnez une seconde vie à vos matériaux de construction avec Olso Réemploi







LE DÉFI

Face à l'ampleur des transitions à mener, comment opérer un véritable changement de paradigme dans la gestion de nos ressources bâtimentaires et de nos savoir-faire ? Et plus concrètement comment contribuer à initier, déployer et essaimer de nouvelles logiques d'économie circulaire et de réemploi dans le secteur du bâtiment, sur l'ensemble du territoire normand ?

# **DESCRIPTION** DE L'ACTIVITÉ

Olso Réemploi conseille, forme et accompagne les professionnels du bâtiment et de l'aménagement pour le réemploi et le recyclage des matériaux de construction en Normandie.

Du diagnostic à la mesure d'impact, Olso Réemploi intervient en tant qu'expert sur des opérations de déconstruction, de réhabilitation et de construction neuve, que ce soit à l'échelle d'une opération, d'un patrimoine immobilier ou d'un territoire.

# Diagnostic

Nous réalisons le diagnostic des déchets et des ressources réemployables issus de vos démolitions et réhabilitations.

#### Conception

Nous vous accompagnons à définir et mettre en place des stratégies de réemploi sur vos opérations et au sein de votre organisation.

### Suivi de chantier

Nous assurons le suivi opérationnel de vos chantiers en veillant à la qualité des ressources réemployées et à l'atteinte des objectifs de réemploi et de recyclage fixés au cahier des charges.

#### Formations

Nous formons maîtres d'ouvrages, maîtres d'œuvres, entreprises de travaux, distributeurs de matériaux et étudiants au réemploi ainsi qu'au tri et à la gestion des déchets de chantier.







- Environnement, Économie Circulaire
- Industrie, Construction
- Education, Enseignement, Formation



Normandie



Région Normandie









# CARACTÈRE EXEMPLAIRE ET/OU INNOVANT

### MODÈLE ÉCONOMIQUE

Mutualisation de moyens, recherche d'économies d'échelle et optimisation des ressources, Co-production de l'activité.

#### **LIEN AU TERRITOIRE**

Création de partenariats, contrats, liens divers entre acteurs locaux, filières, mise en place de coopérations entre structures privées (ESS ou pas) et/ou publiques, décloisonnements, passerelles entre activités généralement disjointes.

#### **IMPACTS**

Diversité des types de valeurs créées par l'activité, Diversité des bénéficiaires de la valeur créée : la structure, les usagers, le territoire, la société, Diffusion d'expériences et échange de pratiques auprès d'autres acteurs, effets d'influence, essaimage.

# **ÉTAPES DU PROJET**

2014 : création de la Coopérative les Chantiers

de Demain

2018 : premières expérimentations réemploi

et chantiers pilotes

2023 : création d'Olso Réemploi



# PERSPECTIVES DE DÉVELOPPEMENT

- Formation des entrepreneurs salariés
- Développement d'une offre de service mutualisée et coopérative relative aux matériaux de réemploi



#### **Techniques**

- Scop Les 2 Rives
- ANOFAB
- RGE Qualibat
- OPP BTP

## Réseaux ou Fédérations d'appartenance

- Fédération SCOP BTP
- ARPE Normandie
- Club Réemploi Bâtiment Normandie
- Club des Rénovateurs BBC

# CHIFFRES CLÉS

# + de 100 ETP

au sein de la coopérative dont 2 sur le volet réemploi des matériaux de construction





#### Adresse

5 Esplanade Rabelais 14200 Hérouville-Saint-Clair

Mail

valentin@olsoreemploi.fr

Téléphone 07 62 50 00 06

Site web

olsoreemploi.fr

Soutenu par







# Les leviers

- L'expérimentation sur des chantiers pilotes
- L'engagement et la confiance des partenaires et des clients
  - La formation



#### Les freins

- Le manque de connaissance
- La conduite du changement
  - La reconnaissance, prise en compte des bénéfices sociaux-économiques et environnementaux générés

