



LA GRANDE CONSERVE

matériaux et réemploi

BtoBuild



*Le rendez-vous business et innovation
du secteur du bâtiment durable !*

envirôbât
OCCITANIE

 **ADOC**
Région Occitanie
Agence de Développement Économique



CHRISTOPHE CHINAS

Responsable technique

*15 ans d'expérience dans le bâtiment
Compétences techniques, dynamiques humaines et organisation*



SOPHIE COSTEAU

Chargée de développement

*25 ans d'expérience de commercial
Créatrice du projet, Développement,, Grande connaissance du territoire*



RICHARD GAUTHERON

Commercial

*25 ans d'expérience dans la vente
Compétences relationnelles, maîtrise des produits et des offres services*



GAEL TREHET

Encadrant technique d'insertion

*15 ans d'expérience dans le bâtiment
Compétences techniques et humaine, gestion de chantier*



LEO DURAND

Chargé de communication

*10 ans d'expérience dans la communication
Média numérique, diffusion et Graphisme*

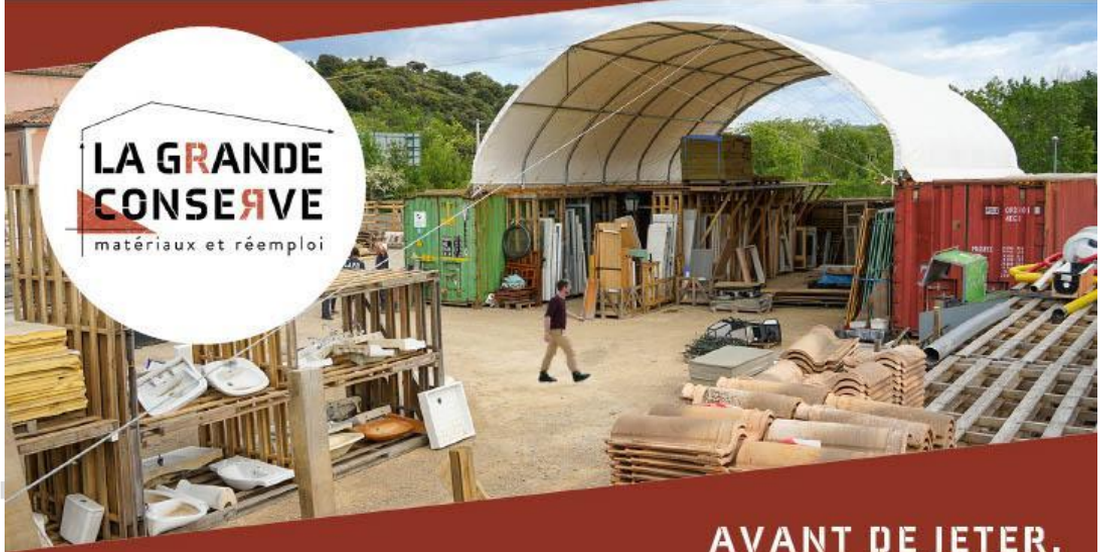


1 Salarié en Insertion





**LA GRANDE
CONSERVE**
matériaux et réemploi



Insérer

**AVANT DE JETER,
PENSEZ AU RÉEMPLOI !**



- Menuiserie
- Electricité
- Plomberie
- Sanitaire
- Bois

CONSTATS

Un flux de déchets du bâtiments très important et une proportion de réemploi quasi nulle

➔ 46 millions de tonnes
de déchets par an

➔ Moins de 1% de réemploi

➔ Un besoin double :
écologique et économique

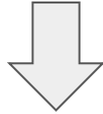
Une filière en création, des potentiels énormes

➔ Un contexte réglementaire
en évolution

➔ Une forte demande des acteurs
du bâtiment

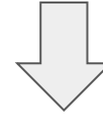
➔ Une filière émergente

Une plateforme des matériaux de construction de RÉEMPLOI



Un espace ressource

- *Plateforme logistique*
- *Vente*
- *Stockage*



Une expertise dans le
réemploi

- *Des services dédiés au réemploi dans la construction*
- *Un réseau d'acteurs spécialisés*

Mars 2022

Ouverture de la plateforme des
matériaux de construction de
Réemploi à Lodève

2020

1^{er} démontages préservants et
collectes chez des professionnels

2023

Développement

1

2019

Etude de faisabilité

2

3

2021

Recherche d'un site
adapté

4

Fin 2022

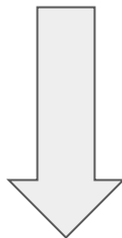
10 Tonnes réemployés
200 Tonnes collectés

5

6



**VOUS
?**



Pôle du réemploi Multi-sites

