



Références études

Déconstruction & Réemploi

MAJ 2025

Contact & Information

Etudes techniques

IDRE réalise depuis sa création des prestations intellectuelles au service des acteurs maîtrises d'ouvrage, maîtrises d'œuvre, porteurs de projet, territoires, ... Au départ car les prestataires n'existaient pas, aujourd'hui pour continuer à garder un pied dans l'opérationnel et alimenter ses autres missions (sensibilisation, formation, R&D, animation, développement d'outils, ...).

Informations

Association IDRE - Interprofessionnelle de la Déconstruction et du Réemploi
SIRET 840 498 679 00025 - code APE 9412 Z
Siège social : 5 AV des Frères Lumière 64140 LONS
Bureaux : 17 avenue Federico Garcia Lorca 64000 PAU
Centre de formation certifié Qualiopi

Contacts

- Fabienne BOTTO - Service administratif et commercial
06 19 46 48 11 - contact@idre-dc.org
- Jonathan LARRASQUET - Chef de projets / Formateur - Consultant
06 46 31 35 75 - jonathan@idre-dc.org

AMO réemploi

Déconstruction du quartier Citadelle à Bayonne (64)

Commanditaire :

Habitat Sud Atlantic – Maître d’ouvrage

Temporalité :

2022 & 2024 (en cours)

Missions Phase 1 – 2022

Accompagnement AMO : Ambiente BET

- Etudes Ressources sur la première phase de démolition 5 barres d’immeubles (8 500 m² - 89 logements)
- Conseils à l’AMO Démolition

Missions Phase 2 – 2024 (en cours)

Accompagnement : PROJEMA

- Accompagnement à la rédaction des critères techniques et environnementaux pour la consultation des groupements conception / réalisation
- Aide au choix des groupements



AMO Réemploi

Construction d'une déchetterie à Marmande (47)

Commanditaire :

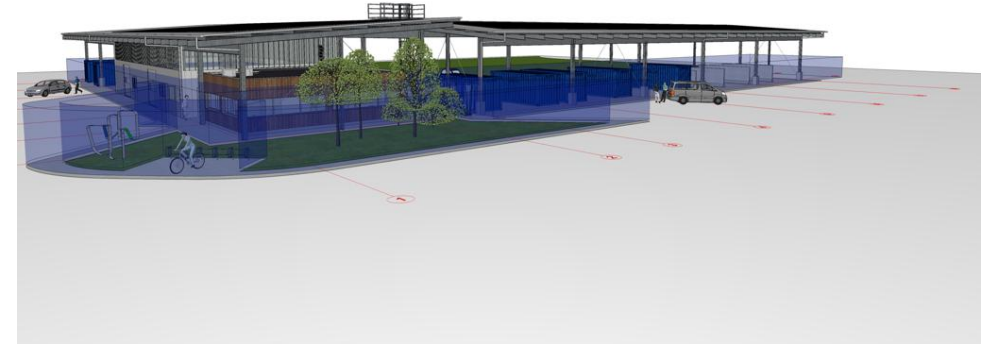
Val de Garonne Agglomération - Maître d'ouvrage

Temporalité :

2025 (en cours)

Missions :

- Accompagnement Réemploi dans la consultation des entreprises
- Réalisation du bilan de l'opération
- Sourcing de matériaux.



AMO Réemploi

Construction de 20 logements locatifs sociaux à Saint-Yrieix (16)

Commanditaire :
Logélia – Maître d’ouvrage

Accompagné par :
CGR – Maître d’oeuvre

Temporalité :
2025 (en cours)

Missions :

- Accompagnement Réemploi dans la consultation des entreprises
- Réalisation du bilan de l’opération
- Sourcing de matériaux.



Etude Ressources & AMO Réemploi

Réhabilitation de l'ancienne charcuterie en
Centre Socioculturel à Lescar (64)

Commanditaire :
Ville de Lescar – Maître d'ouvrage

Accompagné par :
Cabinet Tabuenca et Leache –
Maître d'oeuvre

Temporalité :
2025 (en cours)

Missions :

- Etude Ressources sur l'ensemble des bâtiments
- AMO Réemploi avec accompagnement dans la phase de consultations (dont rédaction des clauses relatives au réemploi)



Etude de faisabilité

Développement d'une matériauthèque de matériaux de réemploi à Alès (30)

Commanditaire :

MGR - Association de préservation des ressources

Temporalité :

2025 (en cours)

Missions :

- Réaliser un diagnostic du territoire sur les pratiques actuelles de gestion des déchets du BTP
- Etudier la faisabilité du projet
- Définir les modèles opérationnels et économiques et le meilleur scénario de développement



ASSO MGR

Change the Future

Diagnostic PEMD / Ressources

Démolition de l'ancienne plateforme de tri de la Poste à Pau (64)

Commanditaire :

Pau Béarn Habitat – Maître d'ouvrage

Temporalité :

2025 (en cours)

Missions :

- Diagnostic PEMD réglementaire
- Volet ressources poussé pour permettre la remise en circulation des matériaux



Etude Ressources

Réhabilitation d'une ferme en logements collectifs à Lasse (64)

Commanditaire :

Le Col – Maître d'ouvrage

Temporalité :

2024

Missions :

- Etude ressources
- Mise en exergue des matériaux disponibles pour réemploi in situ et ex situ



Etude Ressources

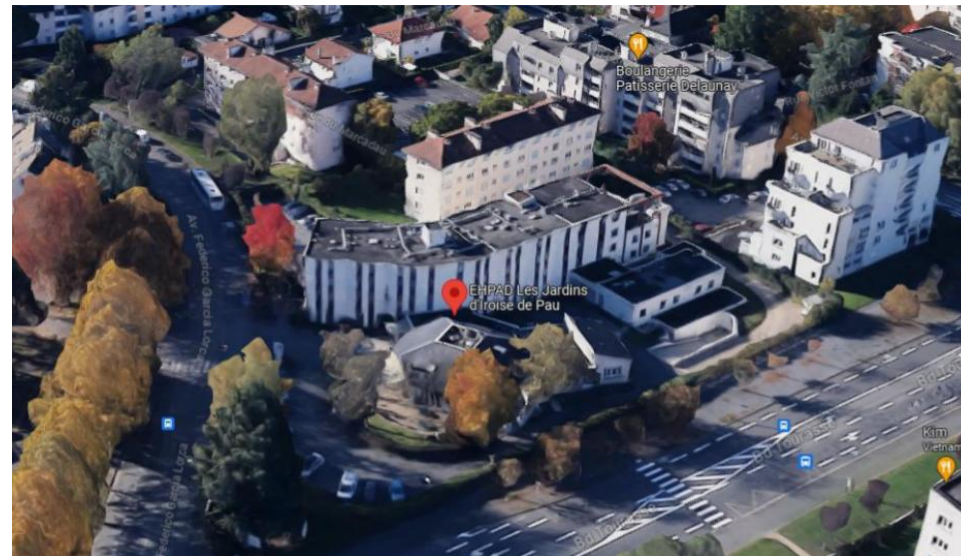
Démolition d'un EHPAD - Les Jardins d'Iroise à Pau (64)

Commanditaire :
RÉALITÉS

Temporalité :
2023

Missions :

- Etude ressources
- Mise en exergue des matériaux disponibles pour réemploi in situ et ex-situ



Etude de faisabilité

Démantèlement de Menuiseries à but de RéEmploi
Projet MeRe à Moustey (40)

Commanditaire :
Bâthestia Récup' - Association réemploi bâtiment

Temporalité :
2024

Missions :

- Réaliser un diagnostic du territoire sur les pratiques actuelles de gestion des déchets de menuiseries
- Etudier la faisabilité économique de la création d'un service démantèlement de menuiseries



Etude Ressources

Réhabilitation du foyer jeunes travailleurs
Résidence Gaston Marsan à Gelos (64)

Commanditaire :
Habitat Jeunes Pau Pyrénées – Maître d’ouvrage

Temporalité :
2023

Missions :

- Etude ressources (57 logements)
- Mise en exergue des matériaux disponibles pour réemploi in situ et ex situ



AMO réemploi

Réhabilitation du SDSEI – Centre Yves Dréau à Mourenx (64)

Commanditaire :

Conseil Départemental des Pyrénées Atlantiques – Maître d’ouvrage

Temporalité :

2022-2023

Missions :

- Relevé sur site et rapport de synthèse des matériaux présents sur site (900 m²)
- Mise en exergue des matériaux disponibles pour réemploi in situ et ex situ
- Accompagnement à la consultation des entreprises
- Accompagnement à l’organisation du chantier de dépose soignée
- Remise en circulation des matériaux (ex situ)



Etude de faisabilité

Implantation d'une plateforme Soli'Bât à Narbonne (11)

Commanditaire :

Compagnons Bâisseurs Occitanie

Temporalité :

2023

Missions :

- Réaliser un diagnostic du territoire sur les pratiques actuelles de gestion des déchets de matériaux du bâtiment
- Rapport de synthèse sur les enjeux de l'Économie Circulaire dans le bâti
- Etudier la mise en oeuvre fonctionnelle d'une plateforme Soli'Bât sur le territoire

The logo for Soli'Bât features the word 'Soli'Bât' in a large, bold font. The 'Soli' part is in orange, and the 'Bât' part is in black. Above the 'i' in 'Soli' is a stylized orange outline of a house roof.

Diagnostic PEMD / Ressources

Réhabilitation du site Ttiki Handi à Hendaye (64)

Commanditaire :

Conseil Départemental des Pyrénées Atlantiques – Maître d’ouvrage

Temporalité :

2022

Missions :

- Diagnostic PEMD réglementaire (1 800 m², 6 850 m² extérieur)
- Fiches ressources pour faciliter le réemploi de certains matériaux



Evier école, 4 unités



Tablette suspendue céramique, 52 unités



Vasque céramique ovale, 2 unités



Distributeur savon et papier

Barre handicapé L=30cm