# **Economie circulaire**

# Ressources clefs

# Nouvelle-Aquitaine

#### **Actualités**

- Groupe linkedin Odéys
- Revue de presse Réseau Bâtiment Durable

# **Cartographies**

- CERC Annuaire des plateformes de réemploi Nouvelle-Aquitaine
- Opalis
- Matériaux réemploi
- Acteurs du SPREC
- Materrio <u>Plateformes de recyclage</u> (TP)
- OCAB Points de collecte
- Déchets Chantiers FFB
- Cartographie <u>acteurs Bordelais</u>
- Le catalogue des matériaux de réemploi et écoproduits : <u>Une ressource concrète et</u>
   <u>locale</u> (Bordeaux)
- <u>Cartographie Nationale</u> des Ressources Locales Frugalité Heureuse et Créative

#### **Données**

- Batizoom ADEME
- DATALAB
- CERC Nouvelle-Aquitaine
- Etat des lieux <u>CADRESS</u>
- Monographie <u>DÉCHETS INERTES & MATÉRIAUX RECYCLÉS</u> Résultats
   CAMPAGNE D'ENQUÊTE 2024
- DÉCHETS INERTES ET MATÉRIAUX RECYCLÉS EN NOUVELLE-AQUITAINE REPÈRES CLÉS 2024



#### **Ressources clefs**

- BELLASTOCK : <u>REPAR 2</u> Le réemploi passerelle entre architecture et industrie
- ADEME
- BAZED
- RECITA: Economie Circulaire en Nouvelle-Chiffres, Acteurs et Actions clefs
- RESEAU BATIMENT DURABLE
- SKOV Avocats Infographies juridiques
- La Clause Verte Sur l'économie circulaire
- Vidéos Midis Circulaires de la Construction
- Actes CAUE 17:
  - o Faire avec Le réemploi dans la construction
  - o Faire avec L'urbanisme circulaire pour repenser nos territoires

#### Fiches matériaux

- Requalification des matériaux de réemploi
- Projet SPIROU Notes Méthodologiques de diagnostic et d'évaluation des performances pour le réemploi
- Opalis
- TOOLKIT RÉEMPLOI L'INVENTAIRE RÉEMPLOI
- Booster du réemploi

# **Plateformes physiques**

- <u>Étude d'un schéma logistique</u> mutualisé entre organisations de l'économie sociale et solidaire pour le réemploi des matériaux du bâtiment
- <u>ENQUÊTE DE TENDANCES</u> AVENIR DES FILIERES AVENIR DES FILIÈRES DE RECONDITIONNEMENT DE RECONDITIONNEMENT 2024

# **Plateformes Numériques**

- Listing Bâtiment
- Listing objets



# Retours d'expériences

- Trophées des Bâtiments circulaires
- Bazed
- Projets BDNA
- La Caserne (86)

#### **Outils**

- <u>Prescription</u>: INTÉGRER LE RÉEMPLOI DANS LES PROJETS DE GRANDE ÉCHELLE ET LES MARCHÉS PUBLICS
- <u>Prescription</u>: Différentes configurations de montage de marché
- Prescription : <u>CLAUSIER</u> : Économie circulaire La commande publique comme levier pour intégrer l'économie circulaire dans les chantiers de Travaux Publics
- Réemploi des matériaux, recyclage des déchets et gestion des terres excavées
- <u>Mesurer ses progrès vers une économie circulaire</u> et évaluer la pertinence des modèles circulaires
- FIXER, SUIVRE ET RAPPORTER SUR <u>LES TAUX</u> DE RÉCUPÉRATION ET DE RÉEMPLOI DANS LES PROJETS DE CONSTRUCTION :
- Outils : 7 Introductions au Monde du Réemploi
- Guide juridique de Réemploi des matériaux de construction à l'attention des artisans
   GPV RIVE DROITE
- <u>L'ASSURANCE ET LE REEMPLOI</u> ENSEIGNEMENTS DES ETUDES DE CAS ET PERSPECTIVES
- Equation économique IFPEB
- Outil FFB Bâtidéchets
- Consignes de tri

#### Sélection de livres

- Réemploi, architecture et construction : Méthodes, ressources, conception, mise en œuvre
- Mieux avec moins Architecture et frugalité pour la paix
- Du Bon Usage de nos Ressources





Une question?

David SINNASSE

Référent Economie Circulaire

d.sinnasse@odeys.fr

06 98 40 31 86

