

WEBINAIRE :

Filière réemploi des matériaux : quelles opportunités pour les structures de l'insertion ?

Jeudi 22 juin 2023



PARCOURS DÉVELOPPER UNE ACTIVITÉ DE RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX EN INSERTION

>>> 1 parcours en 3 temps pour échanger, s'informer, s'outiller.

1

WEBINAIRE : Filière réemploi des matériaux : quelles opportunités pour les structures de l'insertion ?

2

VISITES : chantiers de déconstruction & recycleries de matériaux

3

FORMATION-ACTION : Développer une activité de réemploi de matériaux au sein de sa structure



Programme

🌄 SÉQUENCE 1

Panorama de la filière réemploi des matériaux du bâtiment et dynamique d'acteurs en Bretagne

Mathilde Ory
Cress Bretagne 

Frantz Daniaud,
Noria Formation 

🌄 SÉQUENCE 2

Quels enjeux pour la filière et les structures de l'insertion par l'activité économique ?

Frantz Daniaud,
Noria Formation 

Benoît Cafaro,
Fédération des Entreprises d'Insertion 

🌄 SÉQUENCE 3

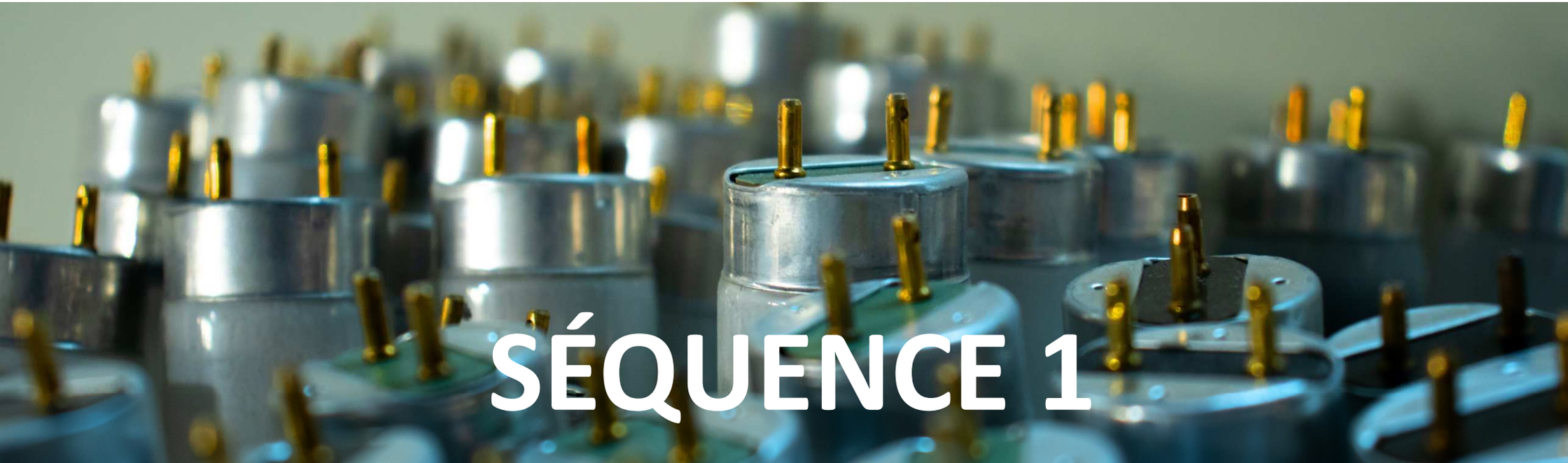
Retour d'expérience: mettre en place une activité de dépose sélective sur chantier

Laurent Melet,
ADALEA 

🌄 SÉQUENCE 4

Retour d'expérience: mettre en place une activité de collecte et de vente au sein d'une recyclerie de matériaux

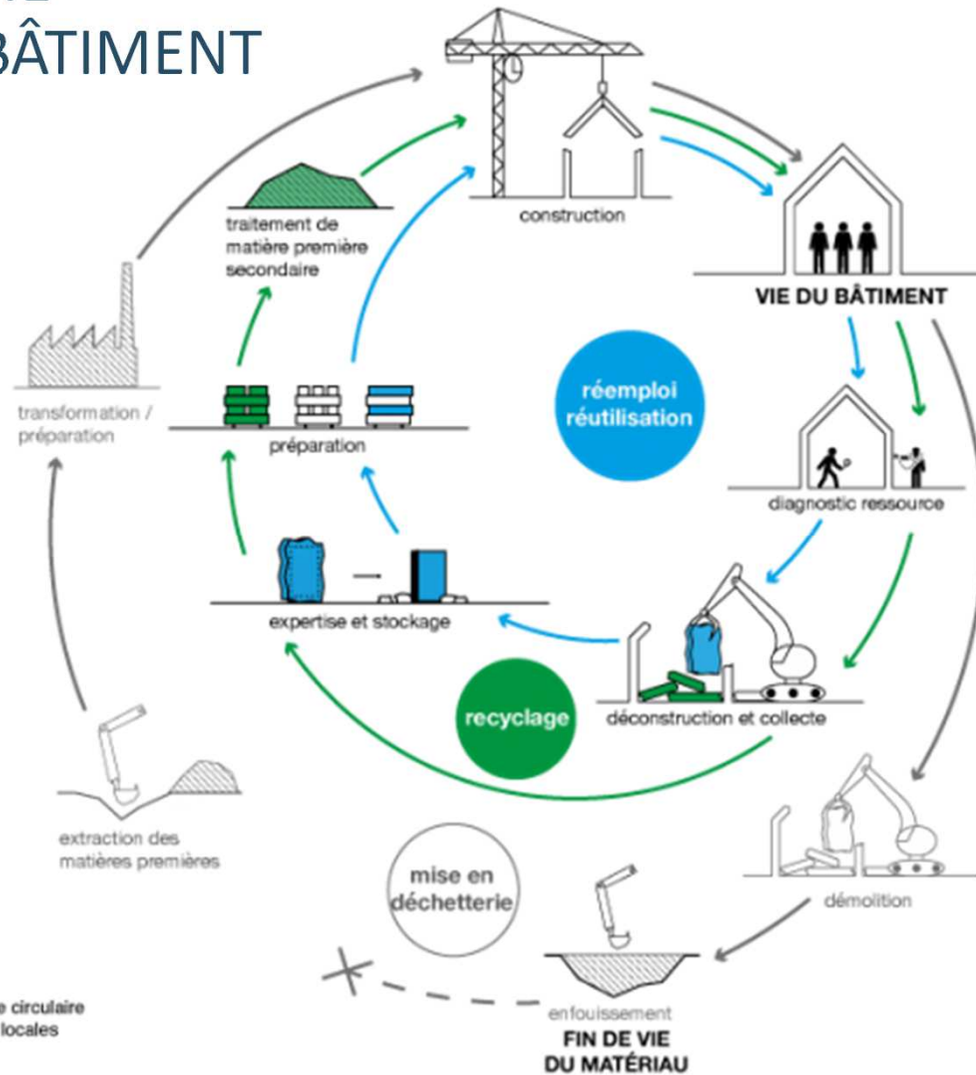
Laetitia Pamart,
recyclerie Mat'Low 



SÉQUENCE 1

Panorama de la filière réemploi des matériaux du bâtiment et dynamique d'acteurs en Bretagne

UNE DÉMARCHE D'ÉCONOMIE CIRCULAIRE APPLIQUÉE AU BÂTIMENT



économie linéaire avec rupture de filières et mise en décharge des ressources

procédés d'économie circulaire en filières courtes et locales

1^{ER} MAILLON DANS LES MODES DE TRAITEMENT

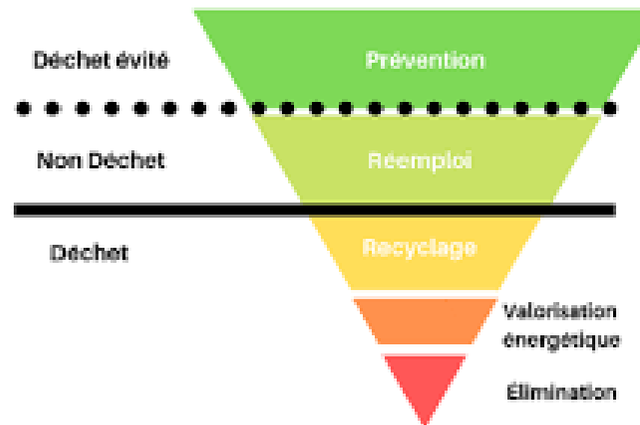
3 modes de traitement des ressources

- **Réemploi et réutilisation** : Opération par laquelle les matériaux sont de nouveau utilisés pour un usage identique à celui d'origine (Réemploi) ou pour un usage différent de celui d'origine (réutilisation).
- **Recyclage** : Opération de valorisation par laquelle les déchets, sont retraités en substances, matières ou produits aux fins de leur fonction initiale ou à d'autres fins.

→ Pas de statut déchet

→ Statut déchet

Une hiérarchie des modes de traitement

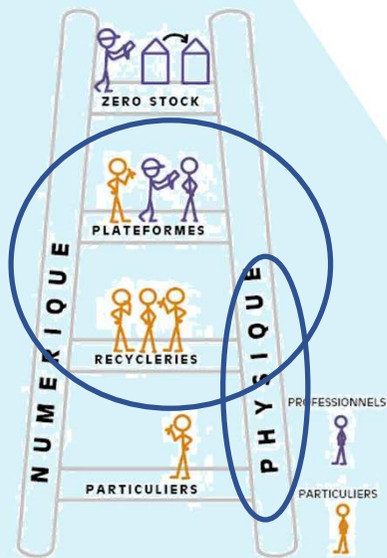


→



2015 – code de l'environnement

CHAMPS DE COMPÉTENCES DES ACTEURS ESS BRETONS



Compétences opérationnelles

- Dépose sélective
- Tri & prévention
- Collecte
- Valorisation
- Stockage
- Vente

Ingénierie & appui des M. Ouvrages

- AMO réemploi
- Diagnostic PEMD

Formation & accompagnement

- Formation certifiante
- Modules adaptés aux cibles (in situ ou ex-situ)

Réseau régional animé par la CRESS Bretagne



Réseau des acteurs du réemploi des matériaux du bâtiment :

- Se rencontrer régulièrement
- Fédérer et lever les freins rencontrés par les acteurs
- Mener des travaux communs & s'outiller



Coopérations opérationnelles entre acteurs du réseau et/ou avec des acteurs de la filière sur chantier



Montée en compétences sur certains sujets communs (réponse en groupement...)



Liens bâtisseurs / acteurs ESS du réemploi (rencontre, partenariat...)

3

leviers pour développer le réemploi des matériaux du bâtiment :

- ➡ Développer les coopérations entre acteurs de la filière
- ➡ Accompagner les SIAE qui souhaitent développer des activités sur cette filière
- ➡ Outiller les collectivités pour développer le réemploi des matériaux dans la commande publique



SÉQUENCE 2

Enjeux pour la filière réemploi des matériaux et pour les structures de l'insertion par l'activité économique

UN CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE FAVORABLE

La Loi Anti-Gaspillage et Economie Circulaire

(AGEC 2020)

- Réalisation d'un diagnostic Produits Equipements Matériaux Déchets (PEMD) obligatoire pour les opérations significatives
- La création d'une filière REP pour le BTP au 1er janvier 2022
- L'obligation d'un taux de réemploi dans la commande publique

Loi ESSOC

« Permis d'expérimenter »

Autorisation pour un MO à déroger à certaines règles de construction notamment en ce qui concerne les matériaux et leur réemploi, sous réserve d'apporter des solutions d'effet équivalent

Règlementation environnementale 2020

(RE 2020)

En remplacement de la RT 2012

- Composants réemployés seront considérés comme n'ayant aucun impact



le réemploi sera donc un levier important afin de diminuer le niveau carbone des bâtiments et de répondre aux objectifs de la RE2020

**Utilisation plus
intelligente de
la matière**

**Préserver les
ressources**

🌑 DES ENJEUX DU SECTEUR DU BÂTIMENT

- Le secteur de la construction est le 1er consommateur de ressources naturelles et le 1er producteur de déchets (46 Mt de déchets générés par le secteur du bâtiment)
- La pénurie et la hausse des coûts des matières 1ères, les difficultés d'approvisionnement en matériaux
- Un potentiel aujourd'hui très peu exploité < 1% du gisement de Produits et Matériaux de Construction du secteur du Bâtiment (PMCB) fait l'objet de réemploi

**Bâtir avec des
ressources
locales**

**Une économie
relocalisée**

DES ENJEUX POUR LES TERRITOIRES

- Limiter le volume de déchets et les détourner des bennes
- Maîtriser et limiter les coûts de traitement des déchets (augmentation considérable de la TGAP pour atteindre 65 € /tonne stockée en 2025)
- Créer des emplois et générer une économie locale non délocalisable, avec de nouvelles chaînes de compétences qui se développent (équipe de dépose sélective...)
- Valoriser des ressources locales non exploitées
- Adapter ses pratiques pour répondre aux évolutions réglementaires

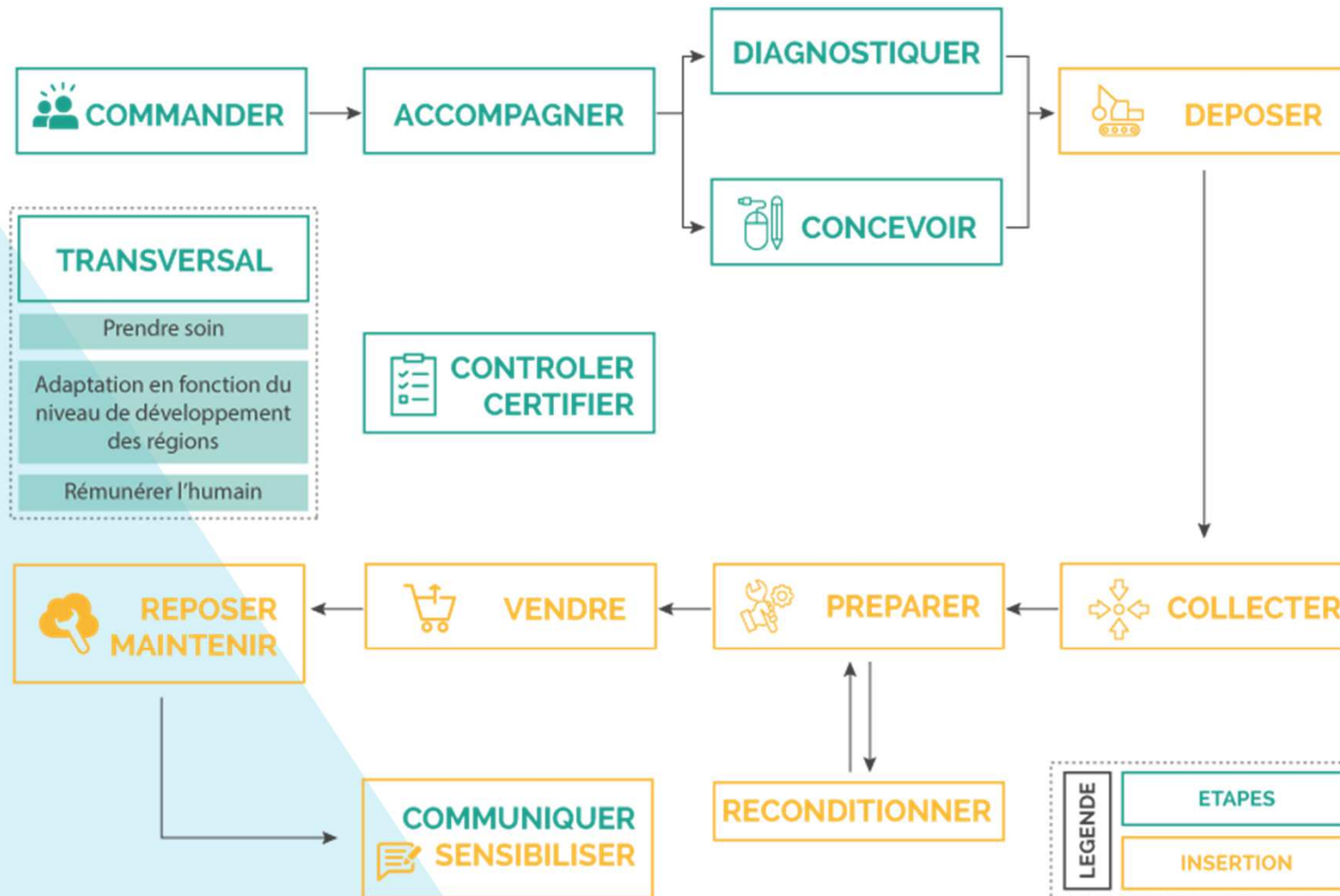
**Diversifier son
activité et les
compétences
métier**

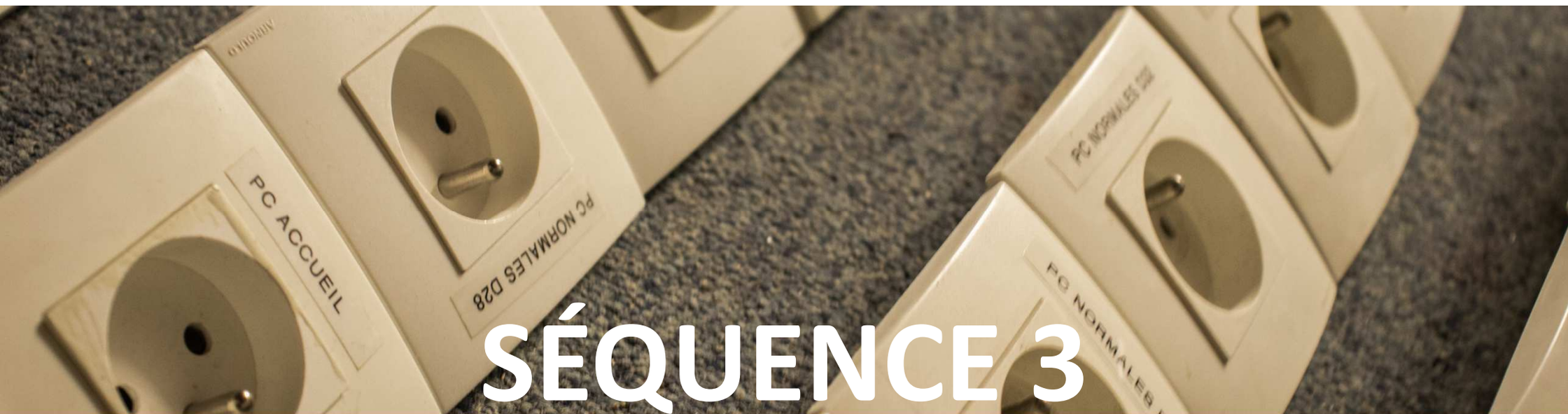
**Développer des
coopérations**

DES ENJEUX POUR LES SIAE

- Diversifier son activité au sein de sa structure
- Opportunité de s'appuyer sur les compétences et expertises des acteurs de l'ESS en développant des coopérations
- Développer des activités valorisantes et porteuses de sens pour la société
- Diversité des supports d'activités dans le domaine du réemploi des matériaux (traçabilité, organisation administrative, vente, logistique...) : permet de toucher une diversité de publics
- Développement de compétences transférables : renforcement des compétences de base et consolidation des projets professionnels des personnes en insertion
- Définir sa stratégie, et notamment en ciblant le public accompagné et les clients potentiels (particuliers ou professionnels)

CHAÎNE DE VALEUR ET INSERTION





SÉQUENCE 3

Retour d'expérience :
Mettre en place une activité de dépose sélective sur
chantier

Laurent Melet, ADALEA



Présentation de la structure : Adalea



ACCUEIL ÉCOUTE VEILLE SOCIALE

pour les personnes en situation d'urgence sociale avec également des réponses spécifiques pour les femmes victimes de violences conjugales



LOGEMENT HÉBERGEMENT

pour les personnes rencontrant des difficultés à se loger et qui ont besoin d'un accompagnement



EMPLOI FORMATION

pour ceux qui cherchent un emploi, ne maîtrisent pas les savoirs fondamentaux, qui ont besoin de travailler leur projet professionnel pour leur insertion : jeunes, bénéficiaires du RSA, demandeurs d'emploi.



ATELIERS D'INSERTION

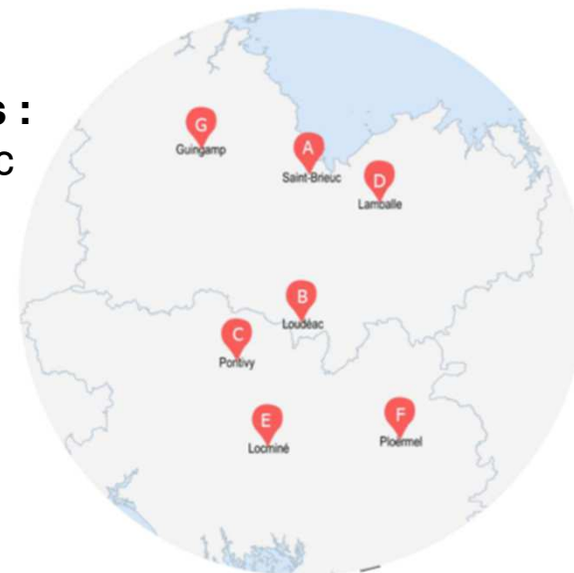
emploie des salarié(e)s en contrats aidés en peinture, second œuvre bâtiment et entretien paysager pour leur permettre de renouer avec le monde du travail et de s'insérer durablement.

Chiffres clés de l'association en 2022 :

- 140 salariés
- Plus de 8 500 personnes accompagnées
- Une trentaine de dispositifs d'accompagnement
- Un budget annuel d'environ 8M€, avec des recettes pour 70% sous la forme de subventions et pour 30% sous la forme de prestations

Implantations :

- Saint-Brieuc
- Loudéac
- Pontivy
- Lamballe
- Locminé
- Ploërmel
- Guingamp



Présentation du pôle IAE

- **Raison d'être du pôle IAE de l'association Adalea :**

- Accompagner les personnes vers la sortie de la précarité par le travail
- Contribuer à faire de l'emploi un droit : « *chacun a le devoir de travailler et le droit d'obtenir un emploi* ».

Dans ce but, le pôle porte différents projets (RAE, SEVE Emploi, TZCLD), et, surtout, bénéficie d'un agrément pour mettre en œuvre des Ateliers et Chantiers d'Insertion (ACI).

- **Données clés**

- Support d'activité : peinture-second œuvre bâtiment
- 25 personnes accompagnées chaque année
- 8,5 ETP, soit 10 à 12 personnes
- 70% des personnes sont des ayants-droits RSA
- 80% d'hommes
- Budget de 400k€ par an dont environ 100k€ de prestations
- Réorganisation importante en 2020 : conforter et développer le lien avec les entreprises du territoire en soutien à l'accompagnement (SEVE Emploi)



Genèse du projet

Afin de conforter la capacité d'action de l'association sur le champ de l'accès à l'emploi durable pour les personnes les plus fragiles, les orientations stratégiques du pôle sont les suivantes :

- **Construire avec les personnes des parcours progressifs vers l'emploi durable**, en veillant à éviter les ruptures de parcours
- **Diversifier les profils de personnes accueillies et accompagnées** (genre, classe d'âge, projet professionnel) en proposant de nouvelles activités, plus diversifiées

Plusieurs pistes à l'étude depuis 2018

Appel à Manifestation d'Intérêt par Saint-Brieuc Armor Agglomération en 2019 : Projet de rénovation d'une déchetterie.

Au fil des échanges, l'idée d'une SIAE dédiée aux réemploi des matériaux émerge dès 2020.

Une étude de faisabilité pour affirmer le potentiel du projet

Le projet répond à une triple finalité :

- Accompagner des personnes en situation de précarité vers l'emploi durable, former à de nouveaux métiers, créer des emplois
- Rendre service à la communauté, contribuer au développement durable sur le territoire, avec des objectifs ambitieux, mais réalistes, de réduction des déchets et de réemploi des ressources
- Proposer des matériaux à prix abordable, pour l'auto-rénovation, l'auto-construction, et plus globalement pour tout type d'opérations

L'étude de faisabilité avait pour objectif :

- D'affirmer le potentiel du projet
- Préfigurer et positionner une future offre de service dans la chaîne de valeur émergente
- Identifier les moyens à mettre en œuvre pour concrétiser le projet

L'étude a été co-financée par l'Ademe, le FDI et Saint-Brieuc Armor Agglomération

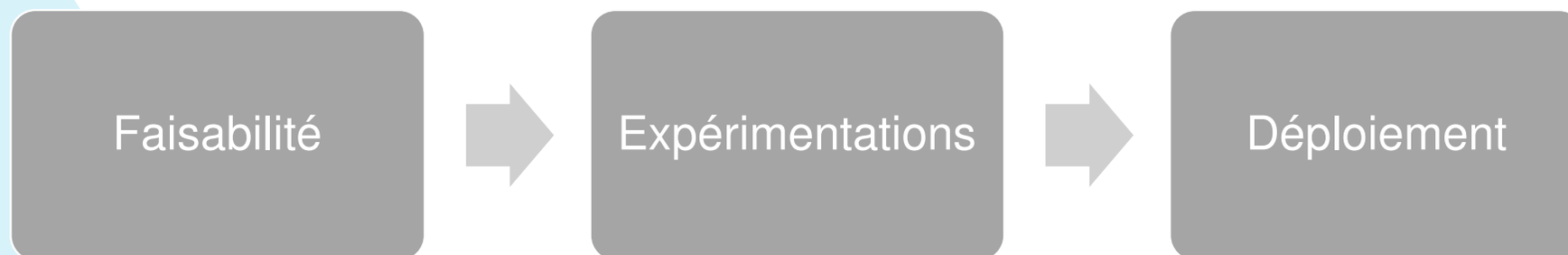
Une étude de faisabilité pour affirmer le potentiel du projet

Une étude en 2 volets :

- **Diagnostic territorial** : Comprendre ce qui se fait sur le territoire et identifier les opportunités :
 - de gisements de matériaux du bâtiment mobilisables mais également d'autres flux qui pourraient être intégrés au modèle économique (DEA pro, Articles de Bricolage et de Jardins, etc.)
 - d'écosystèmes d'acteurs, potentiels partenaires pour la collecte, la vente, le stockage, la déconstruction sélective (ou autres activités sur chantier) ouverts ou non à un partenariat avec Adalea
- **Etude de faisabilité** : Dessiner les contours d'une offre de service en fonction des besoins identifiés et étudier la faisabilité des activités visées :
 - proposer une organisation et un dimensionnement des activités en adéquation avec le besoin.
 - Étudier notamment les aspects techniques, juridiques & commerciaux de ces potentielles activités

Mettre en place un chantier de dépose sélective

→ Notre démarche : 3 étapes



Principaux enseignements :

- Il n'y a pas de petit chantier de dépose sélective : sécurité et organisation
- Se préparer, s'entourer, se former
- Le diagnostic ressources : un outil central, à mettre à l'épreuve



SÉQUENCE 4

Retour d'expérience :

Mettre en place une activité de collecte et de vente au sein d'une recyclerie de matériaux

Laetitia Pamart, recyclerie Mat'Low

Suite du parcours

Juillet & septembre 2023

VISITES – Plus d'informations à venir

Visite d'un chantier de dépose

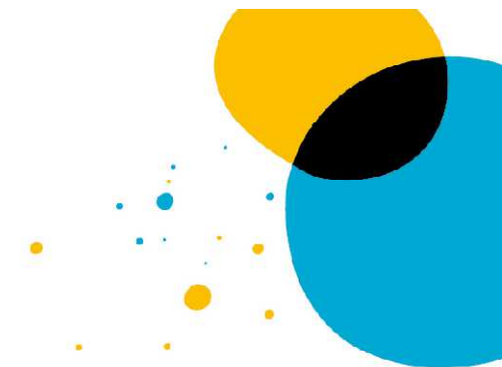
Quand ? Jeudi 6 juillet de 14h à 16h30

Où ? Pléguien (22)

Visite d'une recyclerie de matériaux

Quand ? Jeudi 13 juillet de 10h à 12h30

Où ? Dinan (35)



Suite du parcours

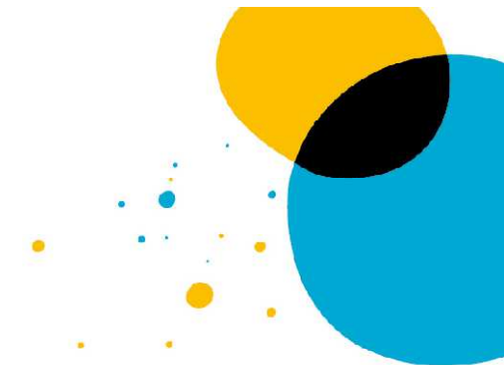
Septembre 2023

FORMATION-ACTION : Développer une activité de réemploi de matériaux au sein de sa structure*

Horaires : 9h-17h. Dates à venir. Lieu : Redon

Organisme de formation : [Noria Formation](#)

** Formation-action organisée par la Cress Bretagne en partenariat avec Noria Formation. Les frais de déplacements et de repas sont à la charge des participant.e.s. Il est recommandé de participer en binôme responsable/encadrant technique à cette formation. Limité à 10 inscriptions.*



D'AUTRES RESSOURCES & OUTILS

Panorama



Panorama des acteurs et des ressources du réemploi des matériaux du bâtiment

À destination des maîtres d'ouvrage publics, privés, acteurs du bâtiment et de la filière, ce document dresse un état des lieux de la filière et donne des informations pratiques pour intégrer le réemploi dans les projets bâtiment.

Webinaires



Circul'heure #3 : Développer le réemploi des matériaux du bâtiment - session 1

Circul'heure #4 : Développer le réemploi des matériaux - Session 2 : à l'échelle d'un chantier

Circul'heure #7 : Développer le réemploi des matériaux - Session 3 : à l'échelle d'un territoire

Nous contacter

Bettina GANDON

Chargée de mission
économie circulaire,
*Filière réemploi des
matériaux & Textile*
bgandon@cress-bretagne.org
07 48 72 14 24

Mathilde ORY

Chargée de mission
Innovation Filières,
*Alimentation / Economie
circulaire*
mory@cress-bretagne.org
07 48 72 51 17

Contacts & ressources sur www.ess-bretagne.org

