

# Ecologie Industrielle et Territoriale Sud Vienne

Conférence économie circulaire -19/10 - Angoulême -

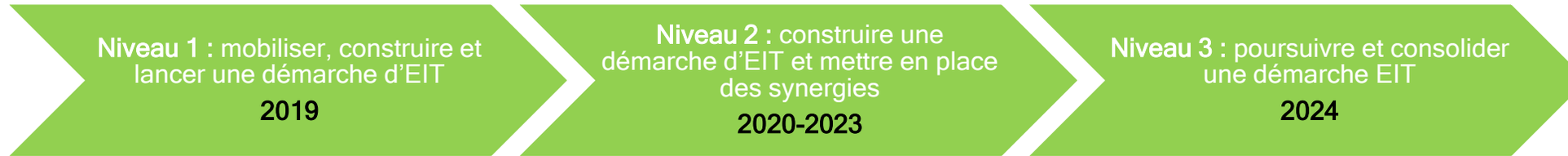


# Le dispositif EITNA

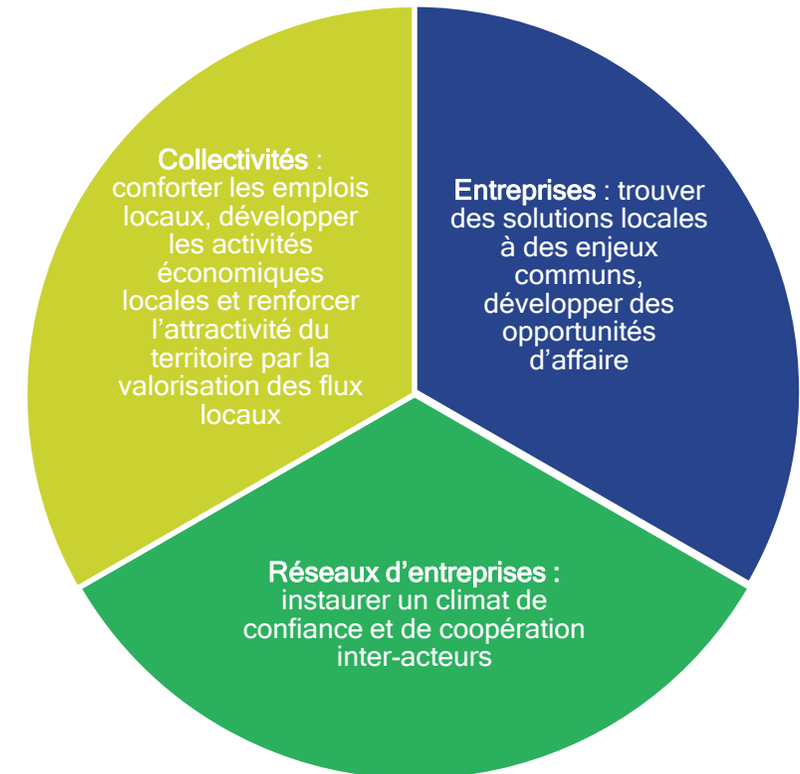


EITNA  
Ecologie Industrielle et Territoriale  
en Nouvelle-Aquitaine

Financé par



- **EIT, objectifs** : Optimiser les ressources sur un territoire
- **EIT, projet de territoire** : L'EIT n'est ni un projet d'entreprise, ni un projet de collectivité locale. C'est un projet de territoire aux bénéfices de ses acteurs économiques et permettant d'améliorer l'usage des ressources (et donc l'impact environnemental)
- **EIT, comment ?** Etude de la nature, de la provenance et de la destination des flux pour identifier et développer des synergies inter-entreprises



## Missions et objectifs principaux de la démarche

- 1/ Contribuer à la réduction des déchets d'activités économiques
- 2/ Favoriser les filières locales de réemploi et valorisation
- 3/ Favoriser la coopération entre acteurs économiques pour optimiser leurs ressources
- 4/ Accompagner les acteurs à la transition écologique et l'économie circulaire
- 5/ Créer de l'emploi
- 6/ Accroître l'attractivité des territoires à travers des actions éco-exemplaires

## Périmètre du projet

Sud Vienne



# Enjeux de la pérennisation de la démarche

Niveau 3 : 2024 - 2025

**Inscrire la démarche dans le temps et dans le territoire**



**Conditions dépôt candidature phase 3 :**  
**Décembre 2023**

Avoir créé l'association de la démarche avec un équilibre entre les financements publics et privés

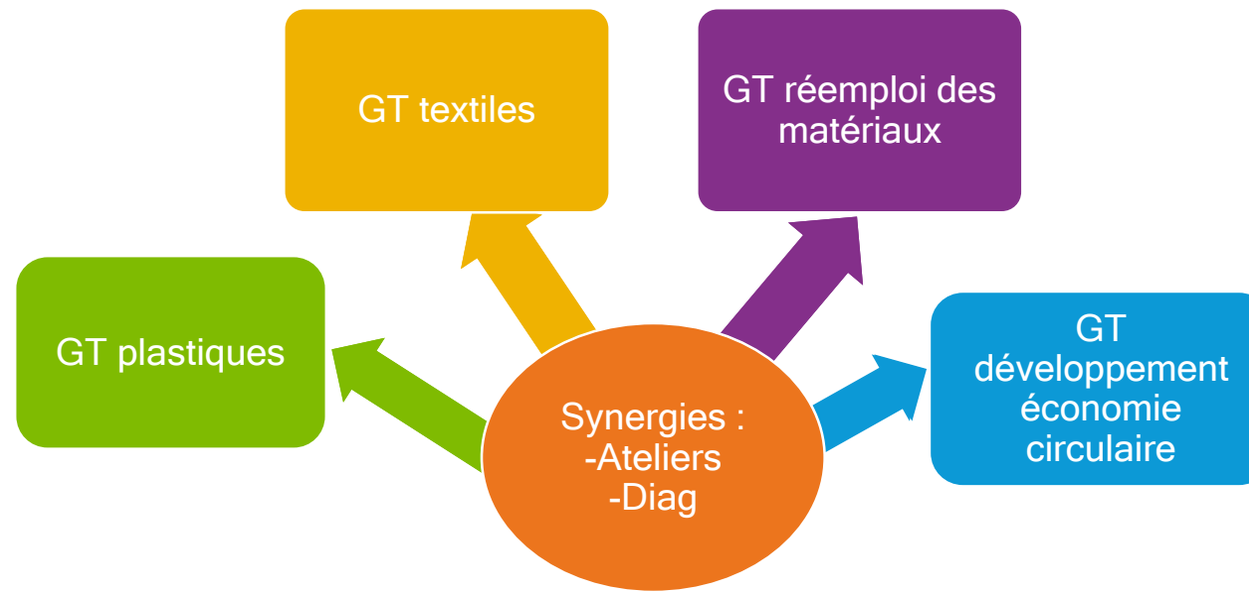
# Objectifs d'un Groupe de Travail thématique

La rencontre entre acteurs/entreprises partageant des sujets de travail communs en lien avec l'écologie industrielle territoriale et l'apport d'informations et d'expertises externes permettent :

- La **co-construction de solutions** à des **problématiques concrètes** sur la base d'étude de cas réels.
- La **montée en compétences collective** d'une thématique précise, accompagnée par EIT sud Vienne et ses partenaires.
- Réunir autour **d'un projet commun des structures très variées** qui ont peu l'habitude de travailler ensemble :

**industries, TPE/PME, collectivités, ESS, IAE, artistes, écoles, chercheurs.**

- Générer de nouvelles activités économiques.
- Favoriser les projets d'**éco-conception** ou de **réemploi** des entreprises.



## LES DÉCHETS VALORISÉS SUR 2021-2022

**600** tonnes  
de bois (A et B)

**120** m<sup>3</sup> de  
gravats recyclés

**3.5** tonnes  
de tissus  
(synthétiques  
et naturels)

**16** tonnes  
équipements  
et outillage

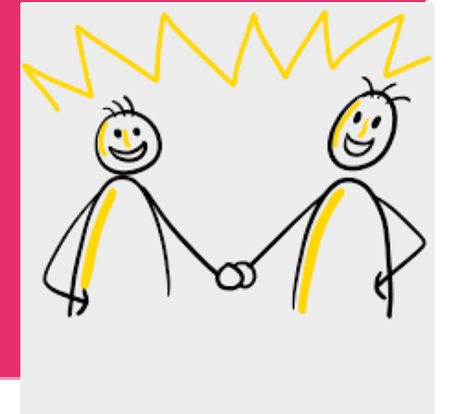
**30** m<sup>3</sup> de  
plastiques durs

**180** tonnes  
de déchets  
verts

**210** m<sup>3</sup>  
de mobiliers  
réemployés

**3** m<sup>3</sup>  
de cuirs

**100** tonnes de  
plastiques souples



= 180 synergies concrétisées et en cours

= 6 mutualisations de prestations de services, d'achats issus des groupes de travail

= 10 entreprises accompagnées sur des problématiques individuelles d'économie circulaire

# Réemploi des matériaux, chantiers de réhabilitation : Les exemples de Duvivier Canapés, du CHU et la « matériauthèque » éphémère.

**Caractérisation gisements** : Bois, verre, outillage, machines, quincaillerie, cuir, éléments d'ameublement, éléments de construction « meubles », équipements médicaux, huisseries, portes, luminaires, fumisterie, tuiles mécaniques...

**Typologie des acteurs mutualisés** :

**Acteurs de l'ESS / IAE** : Corbeau Blanc, Adecl, ESAT Rideau, Vienne Moulière Solidarité, Croix Rouge Valoris, Rebond Insertion, LA Regratterie, La Mélusine , Cicérone.

**Prestataire déchets** : Métal Fer Environnement, SIMER

**Eco-organismes** : Ecomaison, ecosytem

**Typologie des acteurs ayant des synergies** :

**Artisans, professions libérales** : Gedimat Maisonnier, Destock MTX, Artisanabois, Tête de Bois, restaurant Les orangeries, Restaurant de Saulgé, architectes, MO...

**Industriels** : PLANTCO, AM2, Né au Plast, Arlaud Iribarren, Duvivier Canapés...

**Collectivités** : Office Tourisme, SIMER, CCVG

**Etablissements de santé** : EPHAD(s)



Chantier site Duvivier - Esat A. Rideau  
2022



1<sup>ère</sup> matériauthèque sur site Duvivier  
2022

# Les plus-values de l'accompagnement EIT

- 1- Diagnostic ressources et organisation de l'opération de tri avec les acteurs du réemploi et les prestataires déchets
- 2- Coordination sur chantier
- 3- Détection synergies inter-entreprises sur chantier
- 4- Caractérisation, référencement produits,
- 5- Organisation de « Matériauthèques éphémères »

## Matières et déchets valorisés chantier Duvivier Canapés -

phase 1- 2022 (avant déménagement de l'usine)

phase 2- 2023 (après déménagement de l'usine)

BOIS A = 24 T 80 + 200 palettes réemploi

BOIS B = 74 T 94

CARTON = 3 T 20

METAUX = 76 T 38

ELEMENTS D'AMEUBLEMENT = 8T34

DEEE = 200kg

RECYCLERIES = 20T

= 207 T 66 valorisés

MATERIAUTHEQUE 2023 = 133 T

+ 11 000€ CA dont 50% pour la recyclerie Corbeau Blanc sur 2022

+ 17 000€ CA dont 50% pour la recyclerie Corbeau Blanc et ADECL sur 2023

+ 70 synergies inter-entreprises

= Réduction DIB à 58T34

## Matières et déchets valorisés chantier CHU - Beauchant 2022-2023

BOIS B = 1 T 6

CARTON = 10m3

METAUX = 6 T

ELEMENTS D'AMEUBLEMENT PROFESSIONNELS = 20 m3

RECYCLERIES = 6T

= 18,6T valorisés

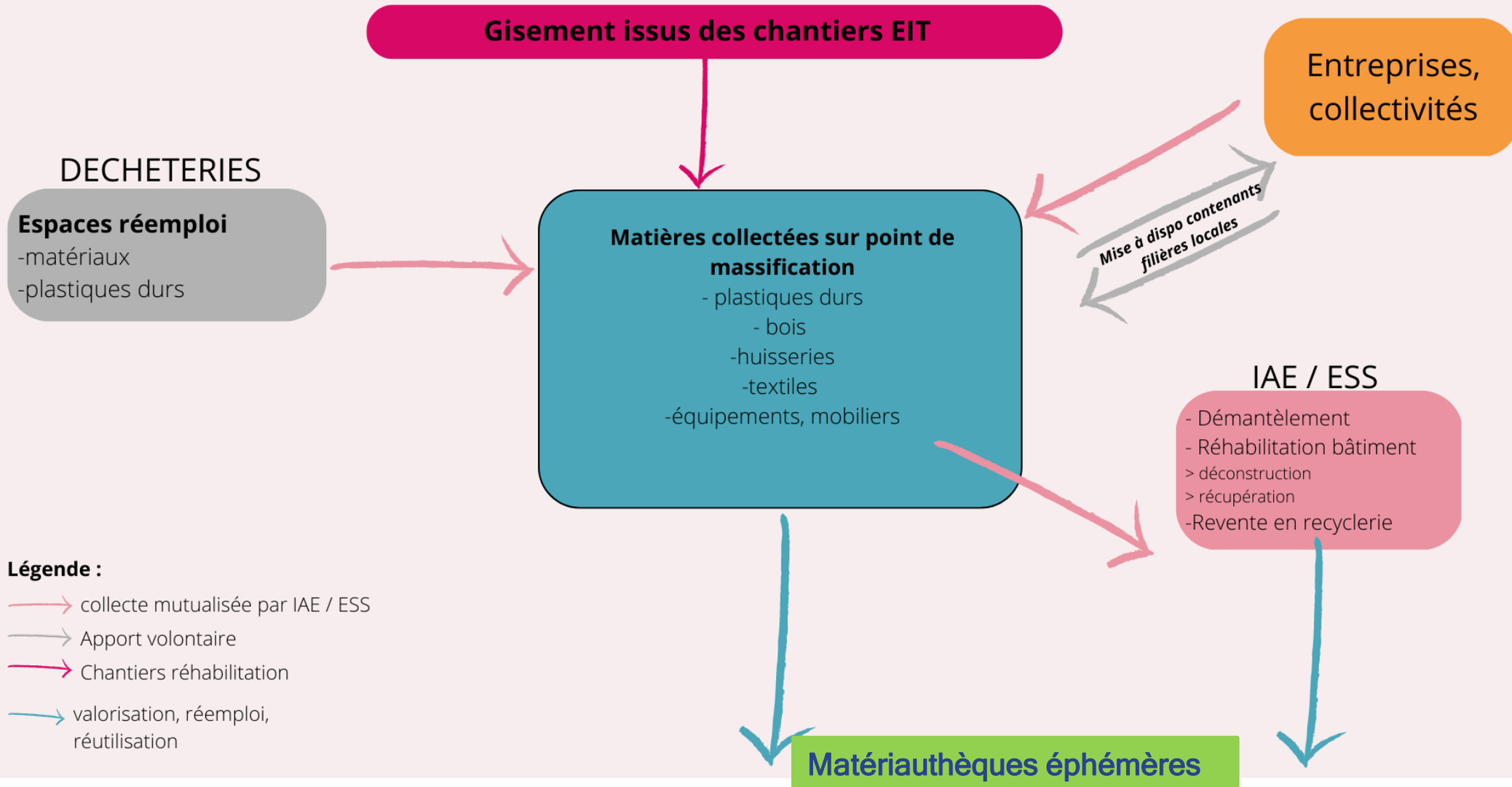
MATERIAUTHEQUE = 31,5 T

+ 55 synergies inter-entreprises

+ 53 lits médicalisés et fauteuils pour EPHAD(s) et industriels

= Réduction DIB à 15 m3

## Organisation des flux du point de massification



## Freins et leviers d'un chantier d'enlèvements matériaux 2<sup>nd</sup> œuvre et petits équipements

Identification des acteurs locaux ayant une compétence réemploi

Formation au réemploi des matériaux / valoriste

Identification, localisation des exutoires

- Mise en place de points de massification
- Plateforme numérique ressources disponibles
- Organisation de synergies in situ

Coordination d'acteurs multiples (ESS, IAE et entreprises)

- Présence sur chantier de l'AMO

Sensibilisation du donneur d'ordre au réemploi et bonne préparation au chantier (sécurité, déchets...)

- Accompagnement des donneurs d'ordre lors de l'intégration critères environnementaux

Modèle économique des matériauthèques

**Constitution d'un réseau à l'échelle des territoires?**

# Questions / Echanges ?



# DEMARCHE EITNA SUD VIENNE

<https://www.simer86.fr/gestion-des-dechets/lecologie-industrielle-et-territoriale>

LinkedIn : EIT SUD VIENNE

Lucie MILON : 06 33 25 69 50 / [lucie.milon@simer86.fr](mailto:lucie.milon@simer86.fr)

## Merci !

