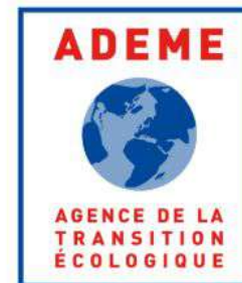


**GRAND  
CHÂTELLERAULT**

COMMUNAUTÉ  
D'AGGLOMÉRATION

Avec le soutien de



Écologie Industrielle  
et Territoriale

**RESO'  
ECO**

Grand Châtellerault



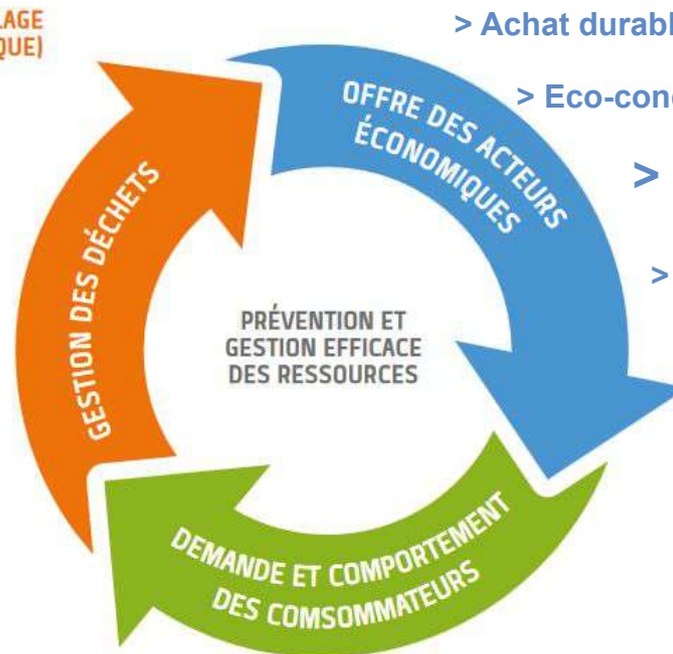
# Principes et enjeux Pilier de l'économie circulaire

## ÉCONOMIE CIRCULAIRE 3 domaines, 7 piliers



Biodéchets (2024)

Textiles professionnels (2025)



> Achat durable

> Eco-conception

> Écologie Industrielle et Territoriale

> Économie de la Fonctionnalité

**ALLONGEMENT DE LA DURÉE D'USAGE**

- > Réemploi
- > Réparation
- > Réutilisation

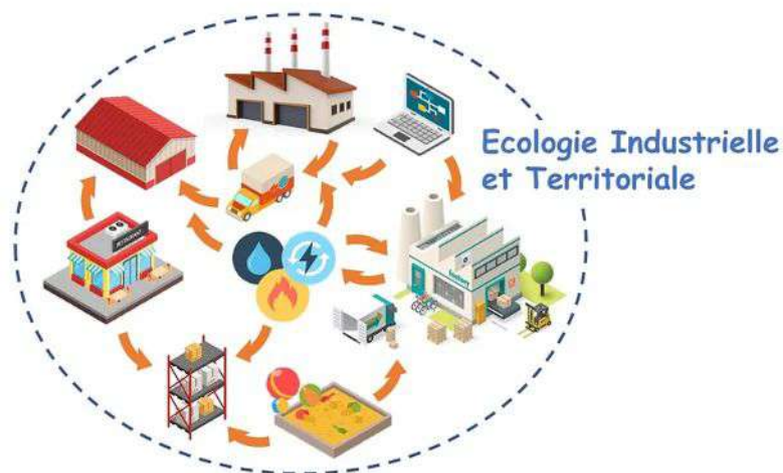
**CONSOMMATION RESPONSABLE**

- > Achat
- > Consommation collaborative
- > Utilisation

# Principes et enjeux

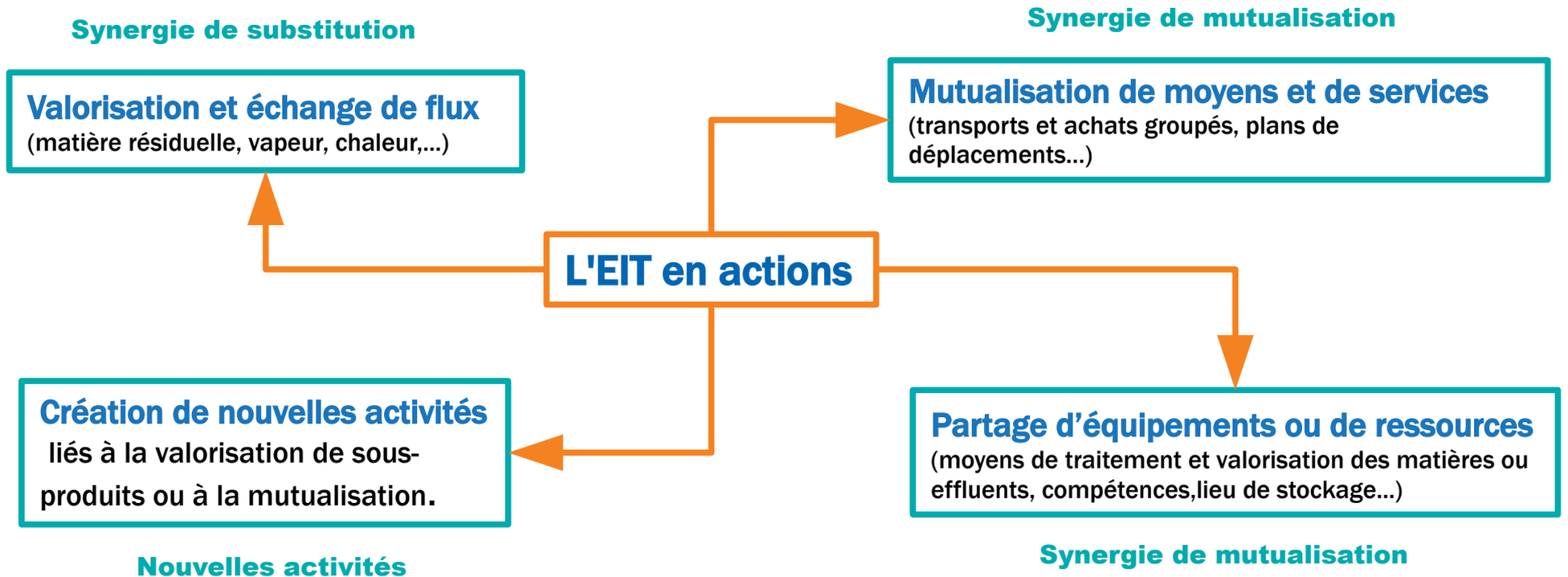
**L'écologie industrielle vise à optimiser l'utilisation des ressources\* et réduire l'empreinte environnementale des acteurs économiques d'un territoire, en encourageant les dynamiques collaboratives, la mutualisation, le réemploi, la réutilisation, le recyclage et la création de nouvelles activités.**

**\* énergies, eau, matières, équipements et services.**





# Principes et enjeux Principaux leviers





# Bénéfices potentiels de l'EIT

## Les bénéfices de l'EIT pour le territoire

- Réduire les impacts environnementaux,
- Renforcer le tissu d'acteurs,
- Alimenter en actions concrètes les démarches stratégiques
- Mieux maîtriser et répartir les ressources,
- Créer / maintenir l'emploi local non délocalisables, lien avec l'ESS,
- Dynamiser et éco-responsabiliser les politiques de développement économique
- Augmenter l'attractivité du territoire

## Les bénéfices de l'EIT pour les entreprises

- Réduire ses impacts environnementaux,
- Optimiser/réduire ses coûts,
- Optimiser ses processus,
- Créer ou maintenir l'emploi local,
- Développer des coopérations
- Mieux connaître les acteurs locaux
- Améliorer son image..





## Synergie Réemploi



MARELLI

VINYL RECORDS MAKERS

PERFORM INDUSTRIE

CHAMPI CLAIR VALOIS

NEXTEAM

CHANTIER INSERTION  
PLEUMARTIN



BOUCHARD

SERVICE TECHNIQUE  
GRAND CHATELLERAULT



FACEDIM

COLLÈGE VOUNEUIL SUR VIENNE

RECTO-VERSO

MJC HORIZON SUD

ALSH CENON SUR VIENNE

ÉCOLE D'ART PLASTIQUE



par Lolo Rougeot ETI ACI Pleumartin CAC





## Mutualisation / valorisation

### Mutualisation



Salle de réunion proposé par Essaimons lors de l'atelier Ressources



L'ORÉAL®



THALES



PAPIER JOURNAL



QUATE DE CELLULOSE



PAPIER GLASSINE



AVANT

essity

DIB  
Enfouissement

Mandrins  
polypropylène

Valorisation de la  
matière



APRES

BLOCKTO+

# GRAND CHÂTELLERAUT

COMMUNAUTÉ  
D'AGGLOMÉRATION

# Ressources matière

Mobilier



Chutes de bois



Équipement

Masques FFP2



Caisses

**35 synergies**  
**55 Acteurs**  
**450 T matière détournée**

n.



Disques Cartons



Chaussures de sécurité



Matériel électrique



Équipement



Biodéchets

**GRAND  
CHÂTELLERAULT**

COMMUNAUTÉ  
D'AGGLOMÉRATION

# Écologie Industrielle et Territoriale

# RESO' ECO

Grand Châtelleraut

## Réso'Éco à votre écoute



[philippe.valko@grand-chatelleraut.fr](mailto:philippe.valko@grand-chatelleraut.fr)



05 49 20 30 70



07 86 47 60 59



GRAND  
CHÂTELLERAUT

COMMUNAUTÉ  
D'AGGLOMÉRATION