



SYDED 2035

Nos ressources, des **possibles**. Nos territoires, des **acteurs**.

Ensemble, construisons notre économie circulaire pour demain

#Syded2035

#Etape1

Ouverture

Alain Auzeméry

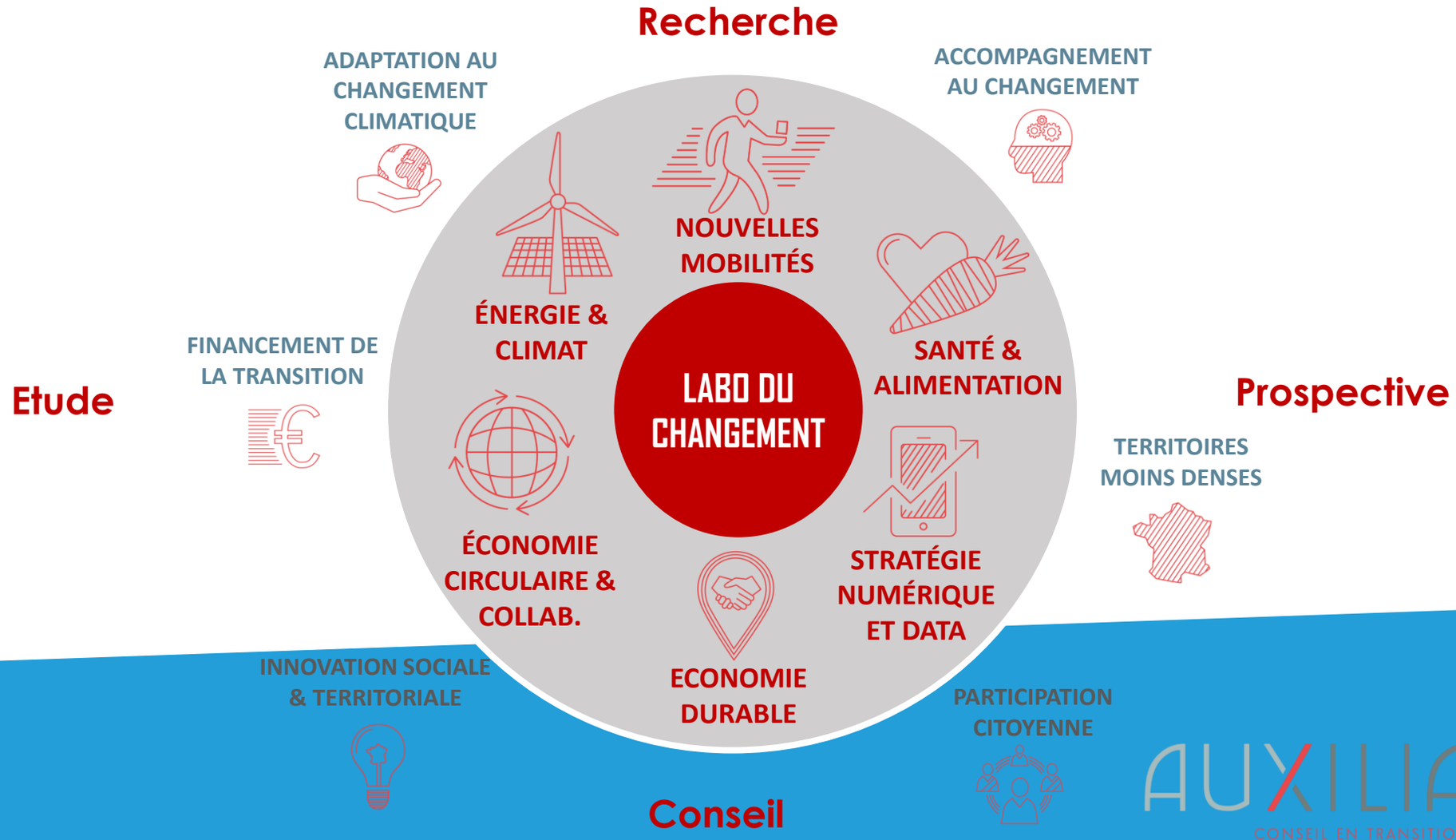
Président du SYDED



Les temps forts de la démarche

Frédéric Vasse
Auxilia Conseil
AMO du SYDED

AUXILIA, NOS EXPERTISES, NOS METIERS AU SERVICE DES PROJETS DE TERRITOIRE ET DE MANDAT



/ NOTRE METHODOLOGIE ET LE PHASAGE

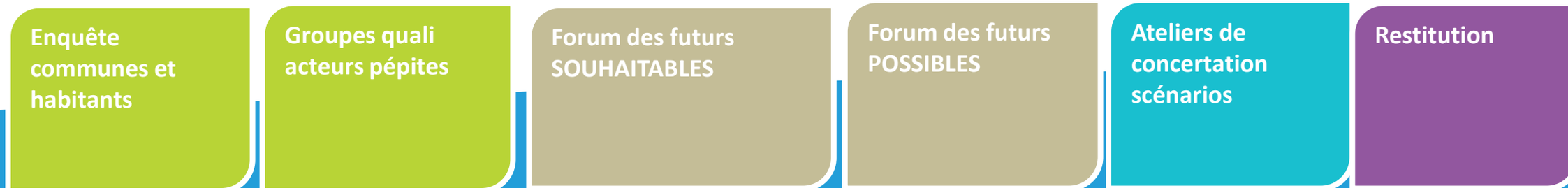
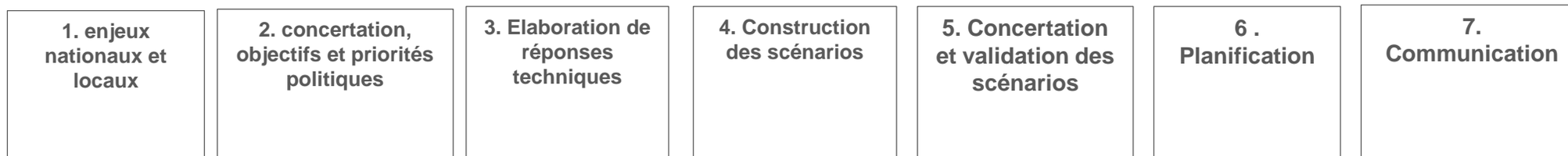


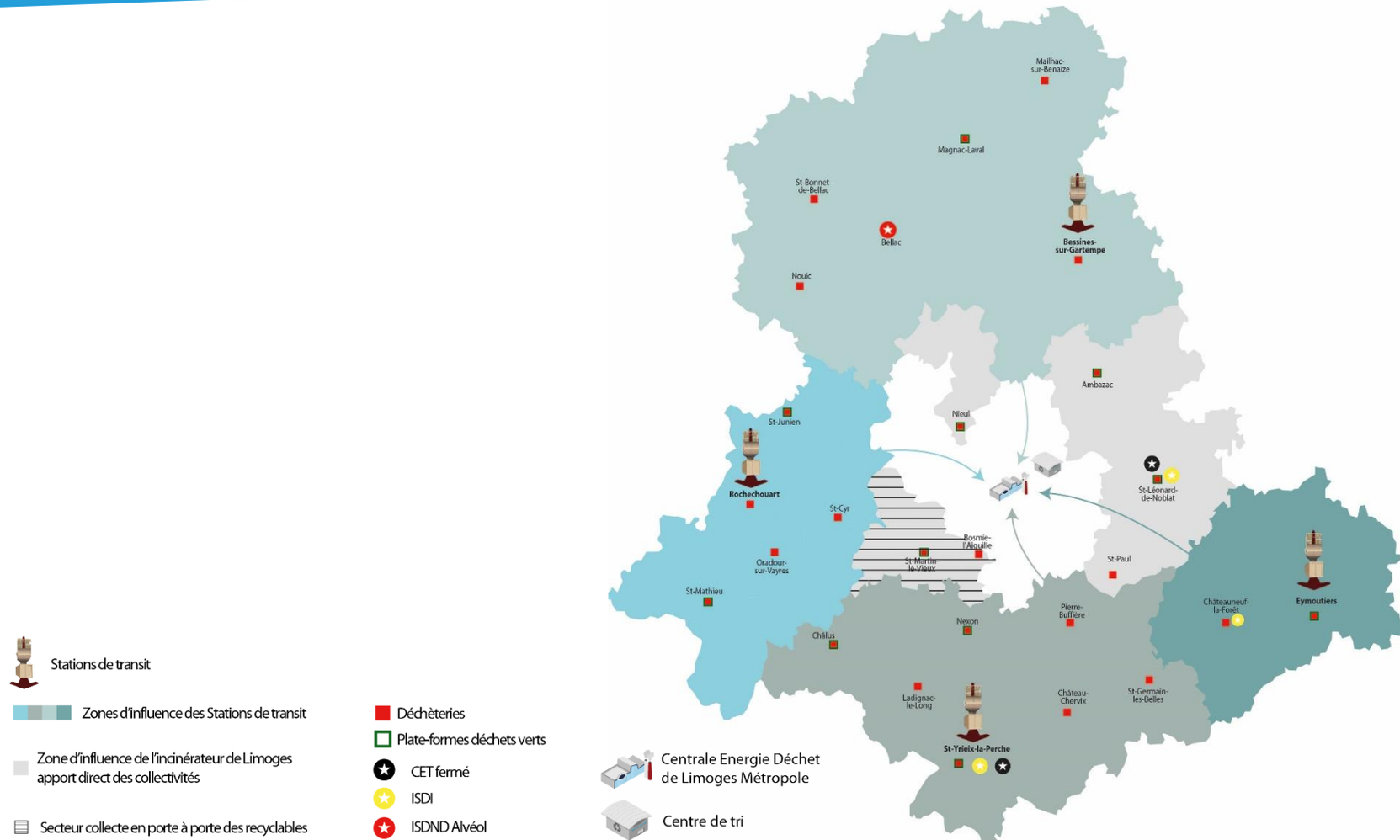
Table ronde

Sandrine Le Noir
Nathalie Pailier
Laurent Jarry
Emmanuel Lathière

La gestion des déchets du SYDED

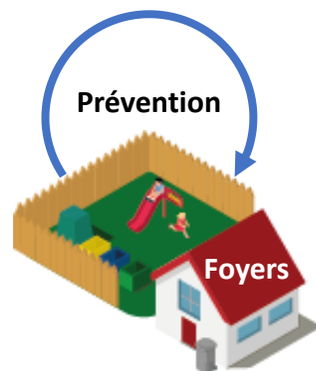
Emmanuel Lathière
Directeur du SYDED

Carte et équipements du SYDED



Organisation de la gestion des déchets ménagers et assimilés

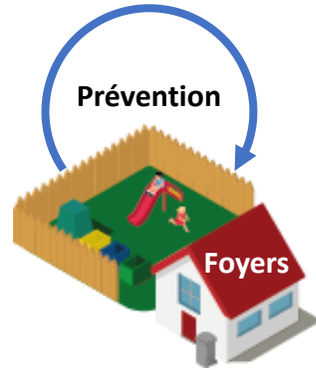
- **Prévention**
- **Collecte sélective**
- **Gestion des déchèteries**
- **Certains transports**
- **Stations de transit**
- **Alvéol**



Prévention



Prévention



Réemploi

**Biodéchets : compostage
& broyage**

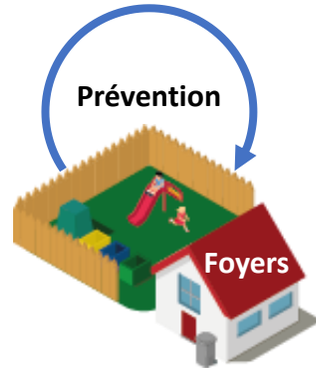
Gaspillage alimentaire

Eco-exemplarité

Animations territoriales



Prévention



Réemploi

**Biodéchets : compostage
& broyage**

Gaspillage alimentaire

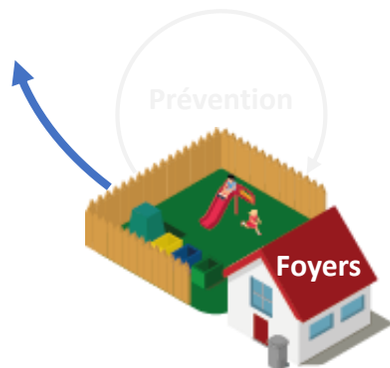
Eco-exemplarité

Animations territoriales

Le meilleur déchet est celui qu'on ne produit pas !

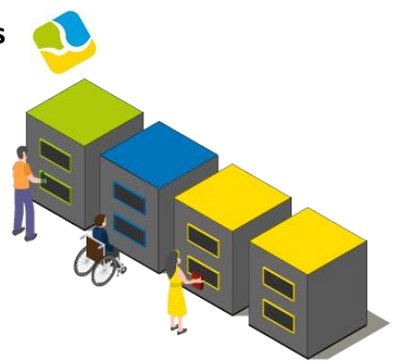


Collecte sélective



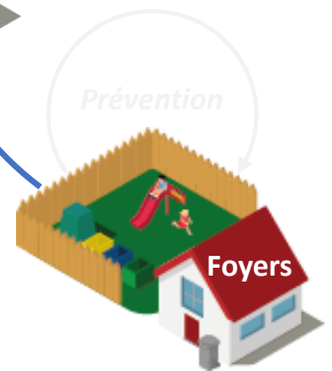
Collecte sélective

Ecopoints



Collecte sélective

14 000 tonnes

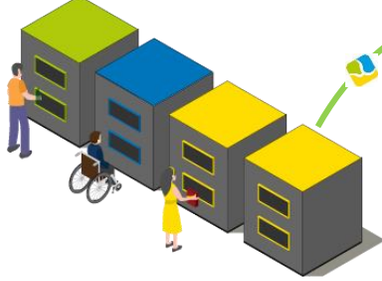


Collecte sélective

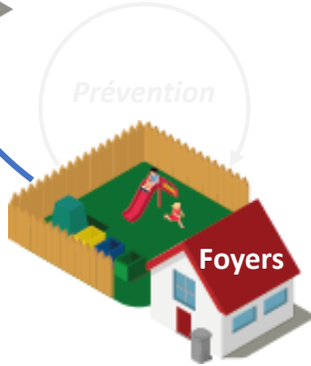
Centre de recyclage de Limoges Métropole



Ecopoints



Collecte sélective

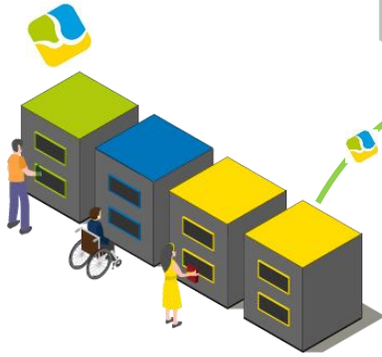


Collecte sélective

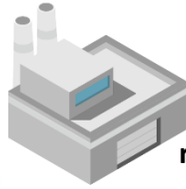
Centre de recyclage de Limoges Métropole



Ecopoints

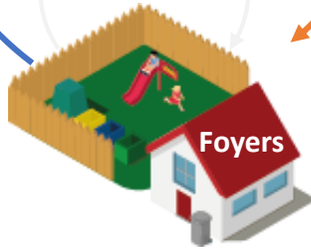


Collecte sélective



Usines
recyclage

Prévention



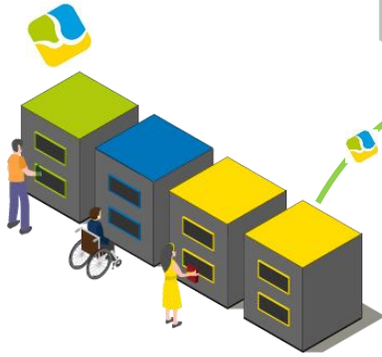
Foyers

Collecte sélective

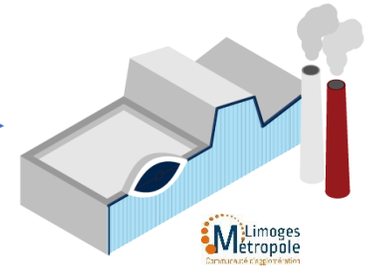
Centre de recyclage de Limoges Métropole



Ecopoints

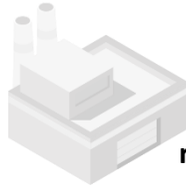


Refus de tri



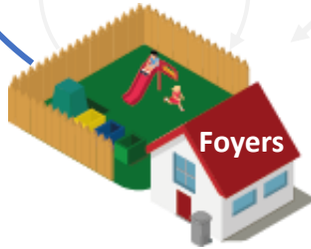
Centrale Energie Déchets
de Limoges Métropole

Collecte sélective



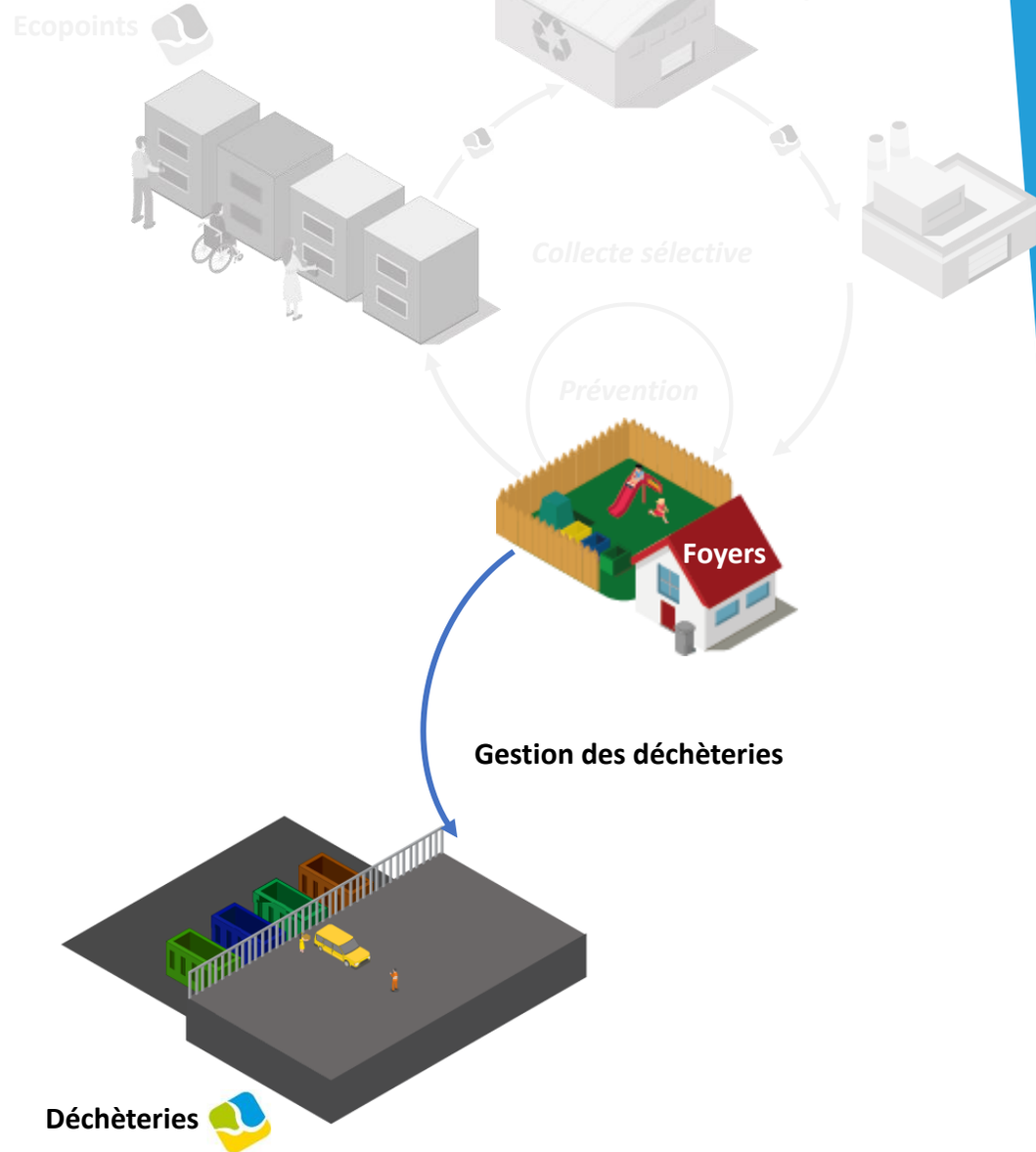
Usines
recyclage

Prévention

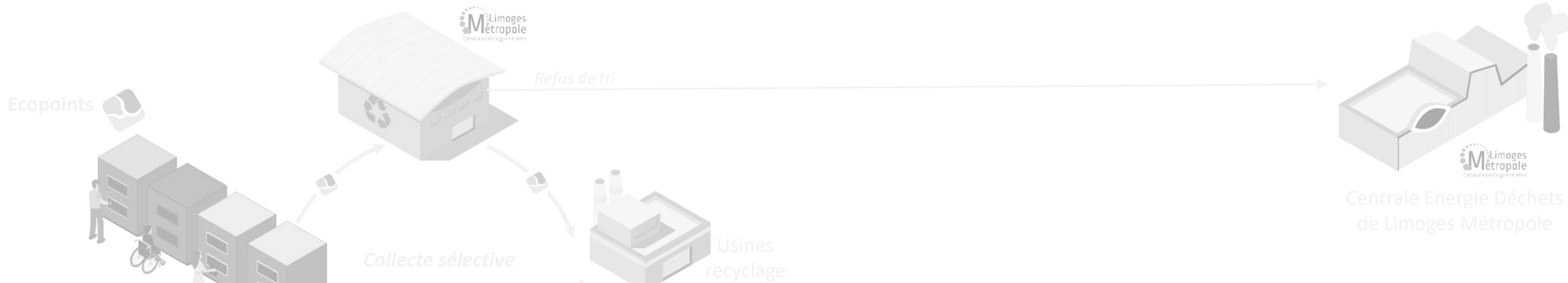


Foyers

Collecte sélective

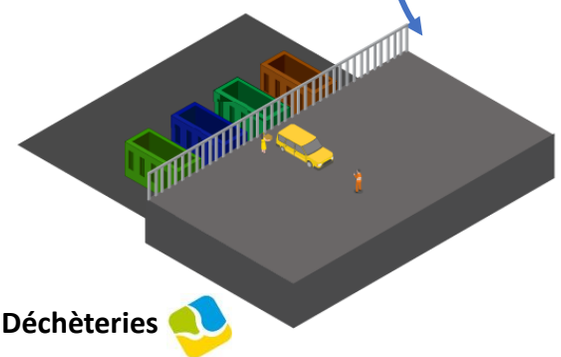


Déchèteries

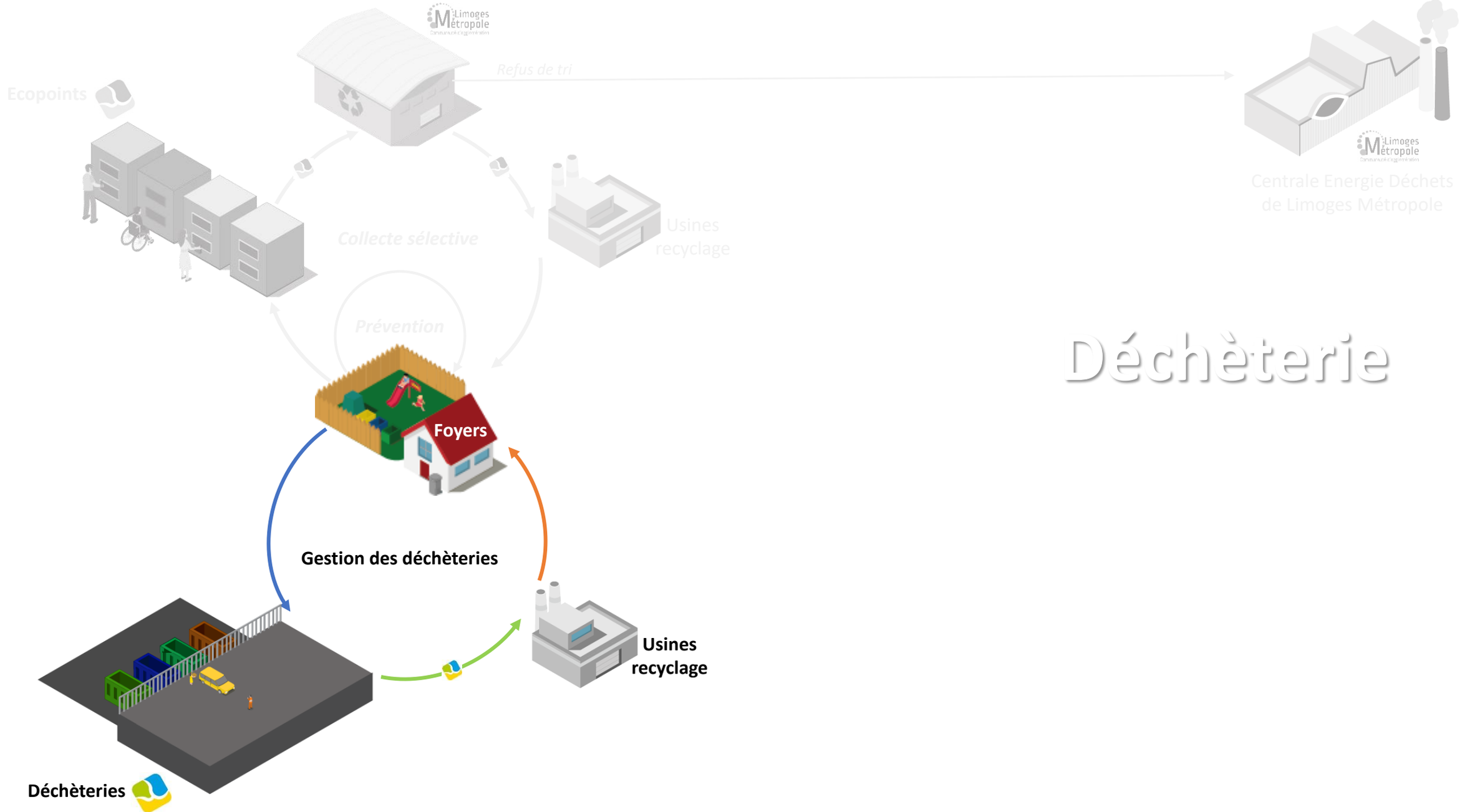


Déchèterie

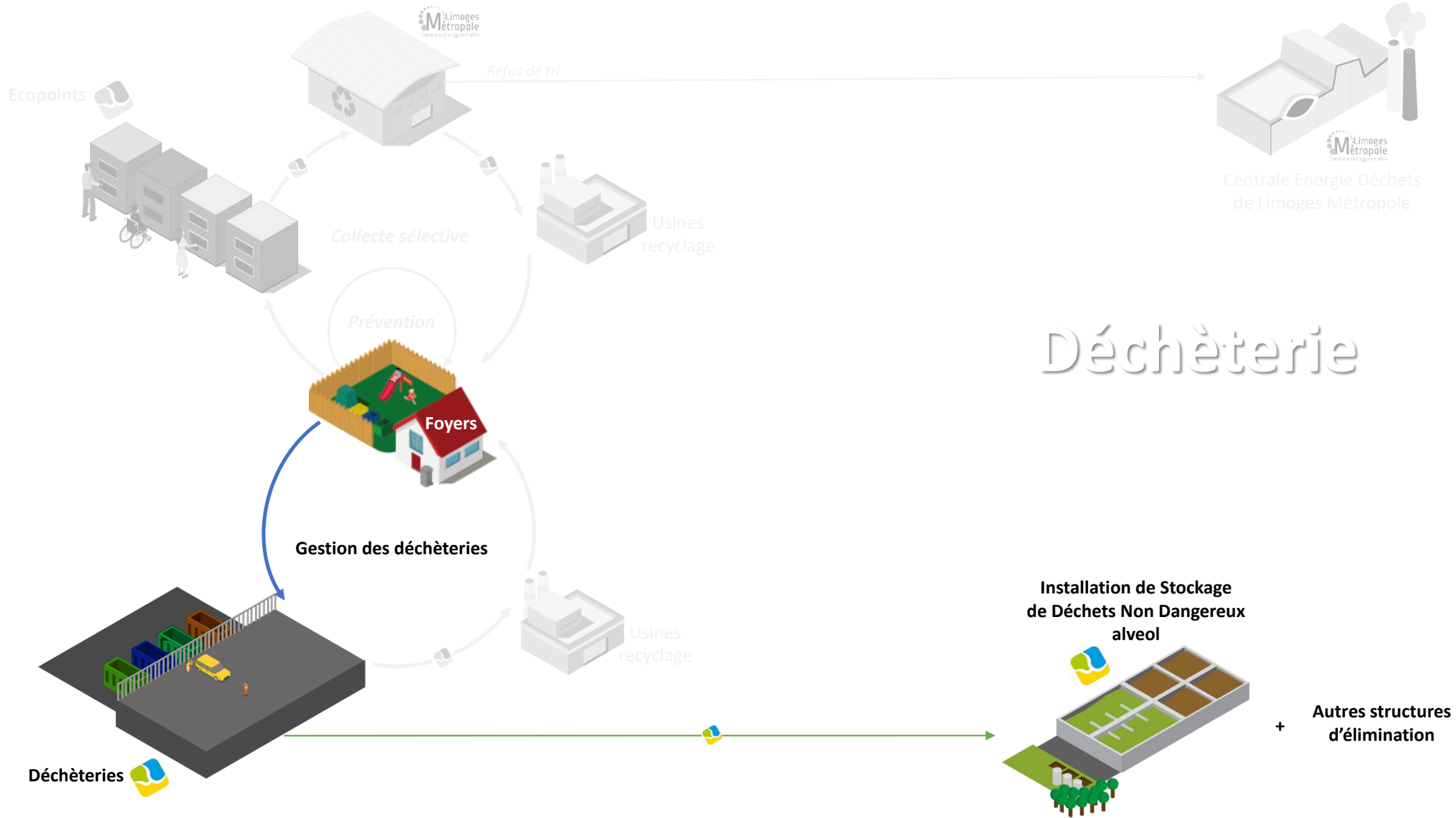
Gestion des déchèteries



46 000 tonnes



Déchèterie

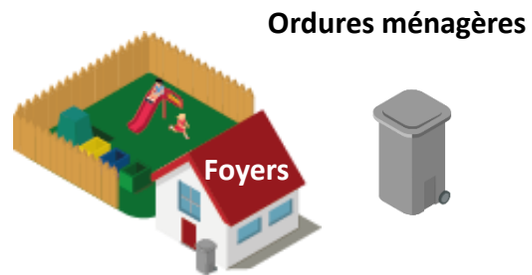


Centre de recyclage de Limoges Métropole



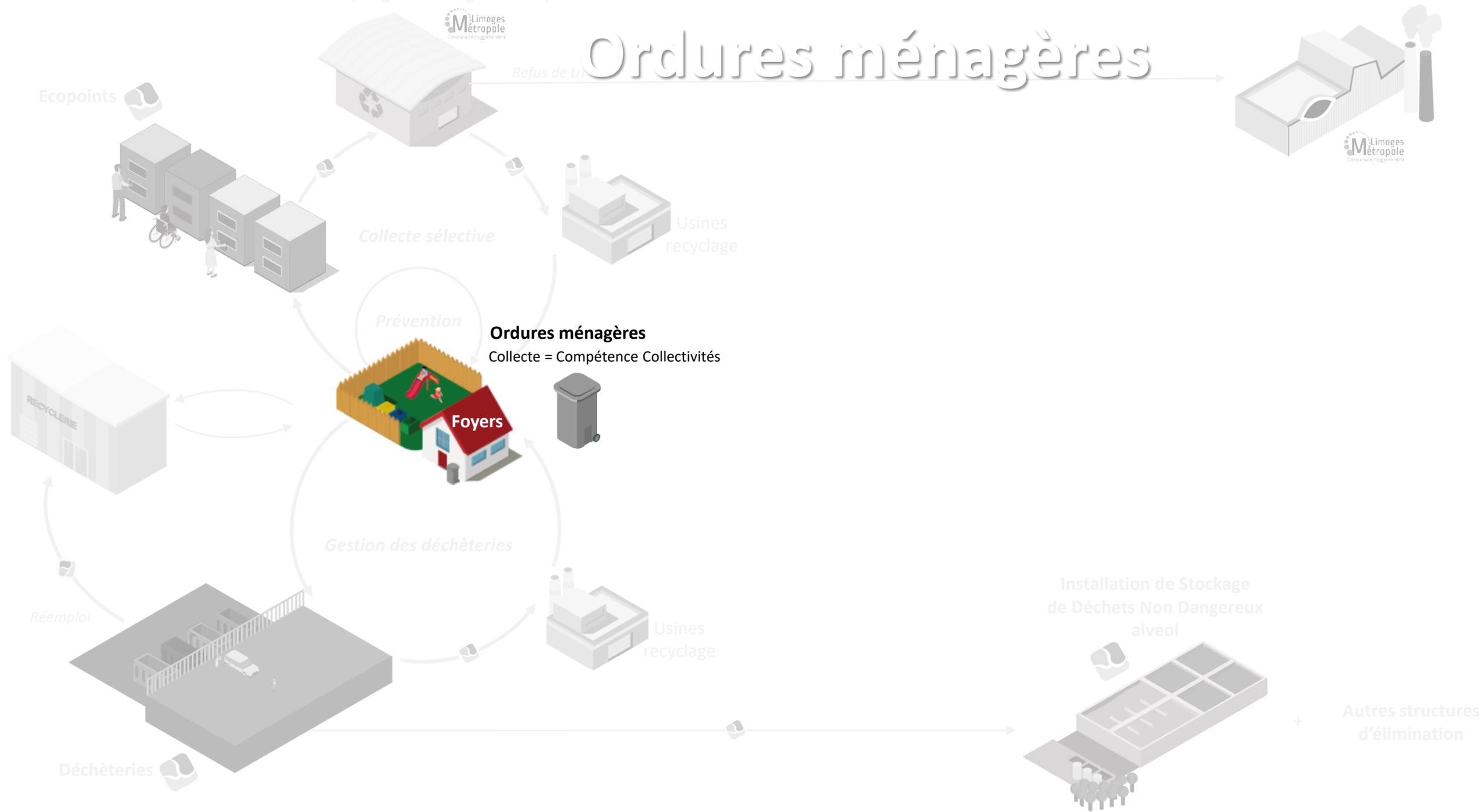
Centre de recyclage de Limoges Métropole



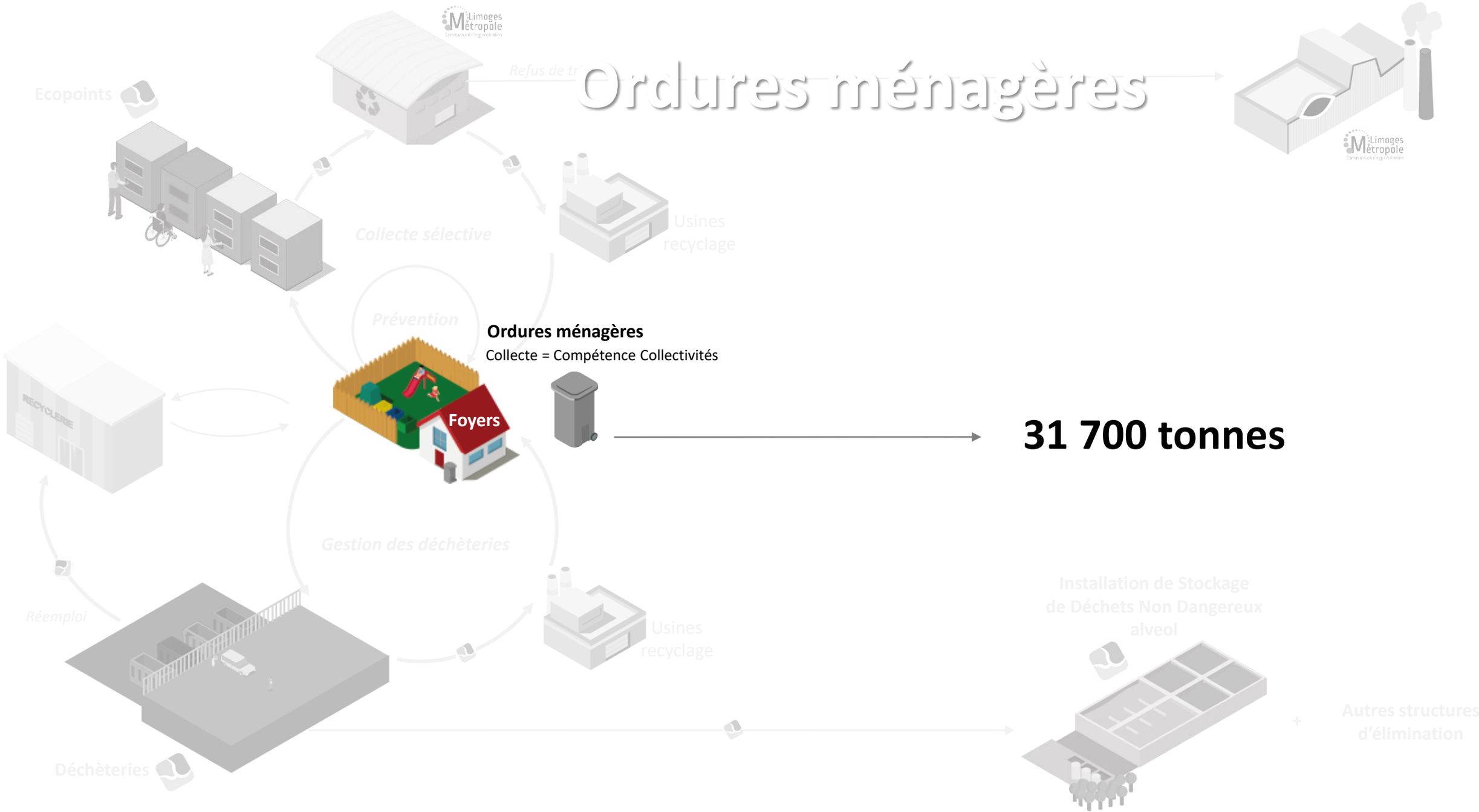


Ordures ménagères

Ordures ménagères



Ordures ménagères



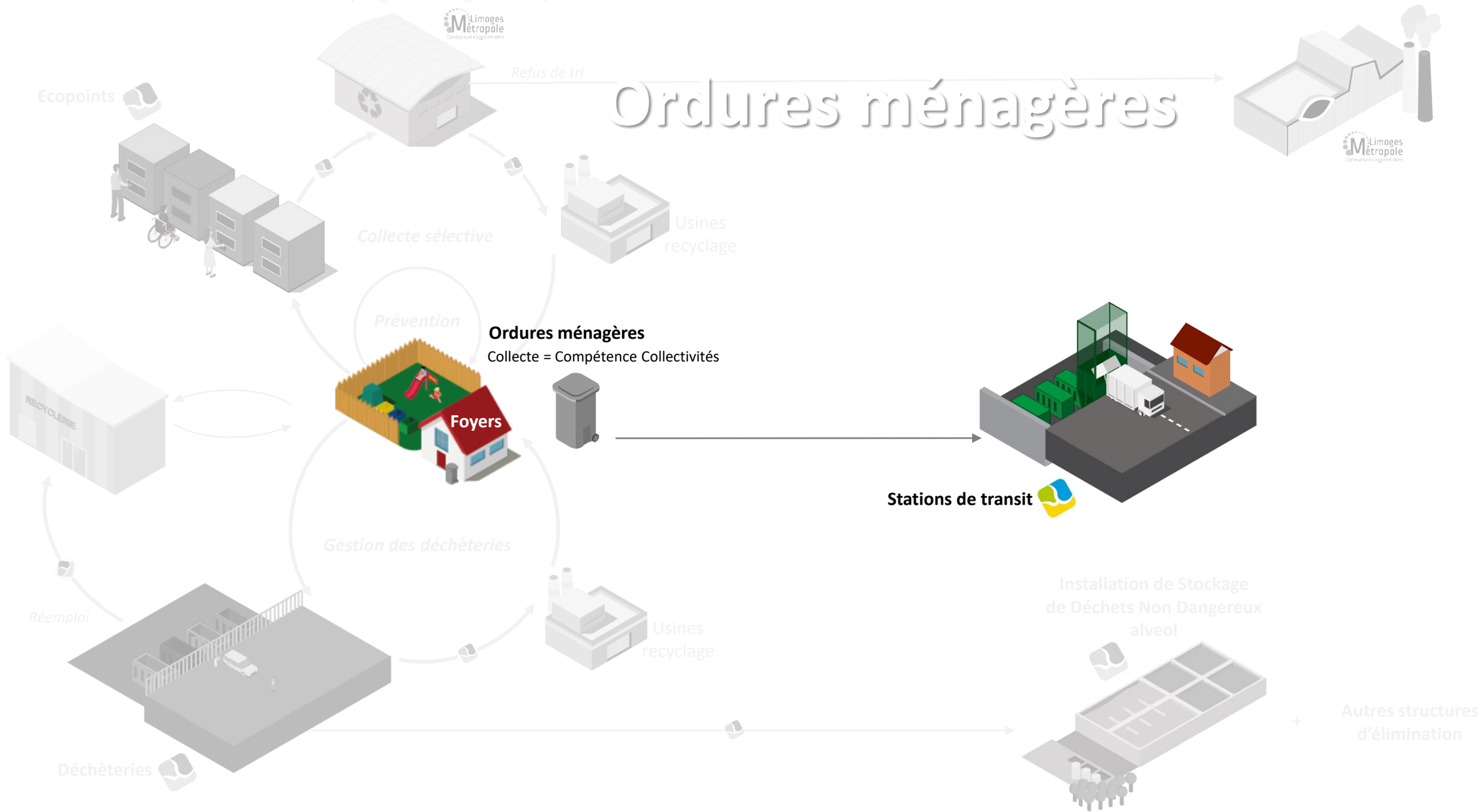
Ordures ménagères
Collecte = Compétence Collectivités

31 700 tonnes

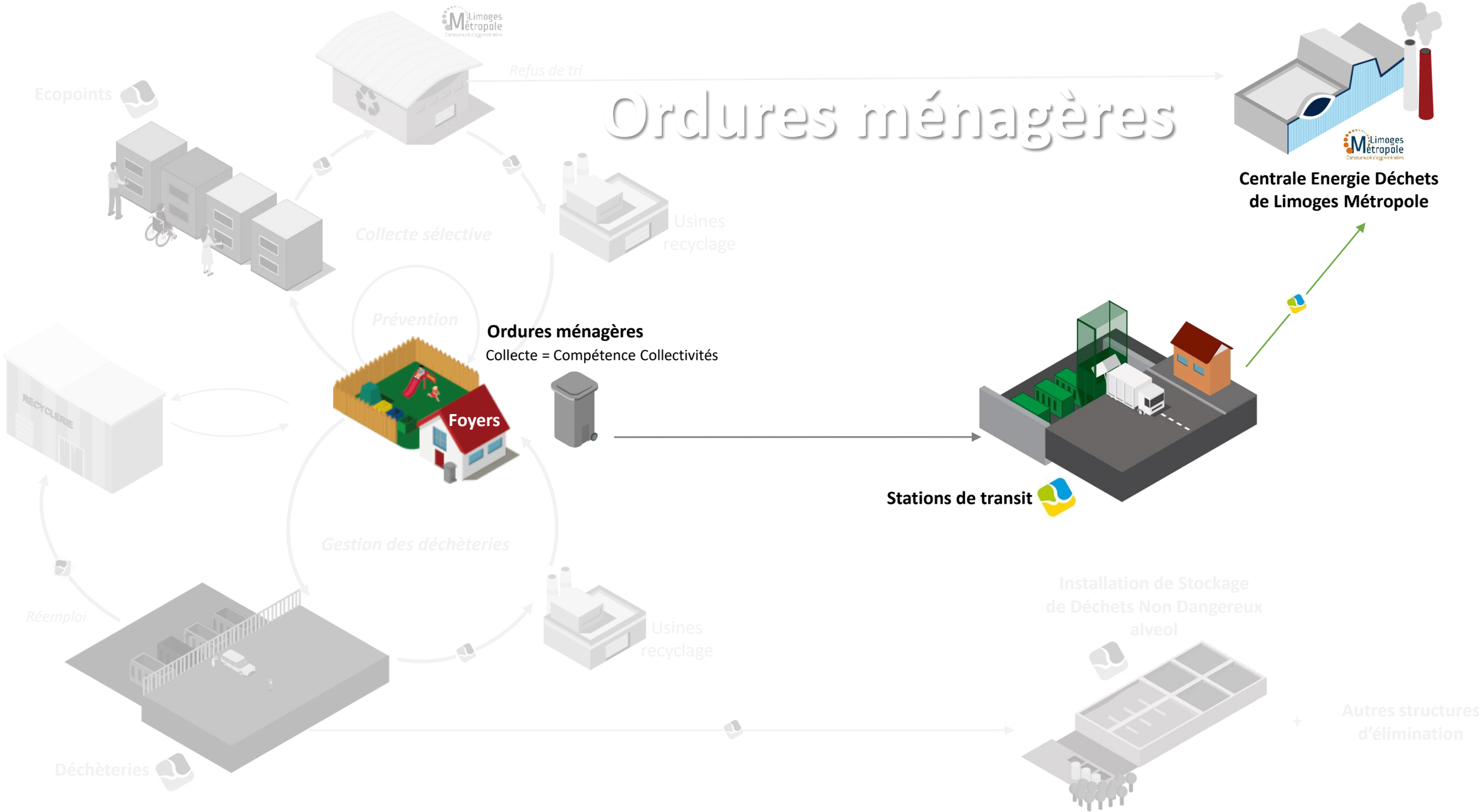
Installation de Stockage
de Déchets Non Dangereux
alveol

+
Autres structures
d'élimination

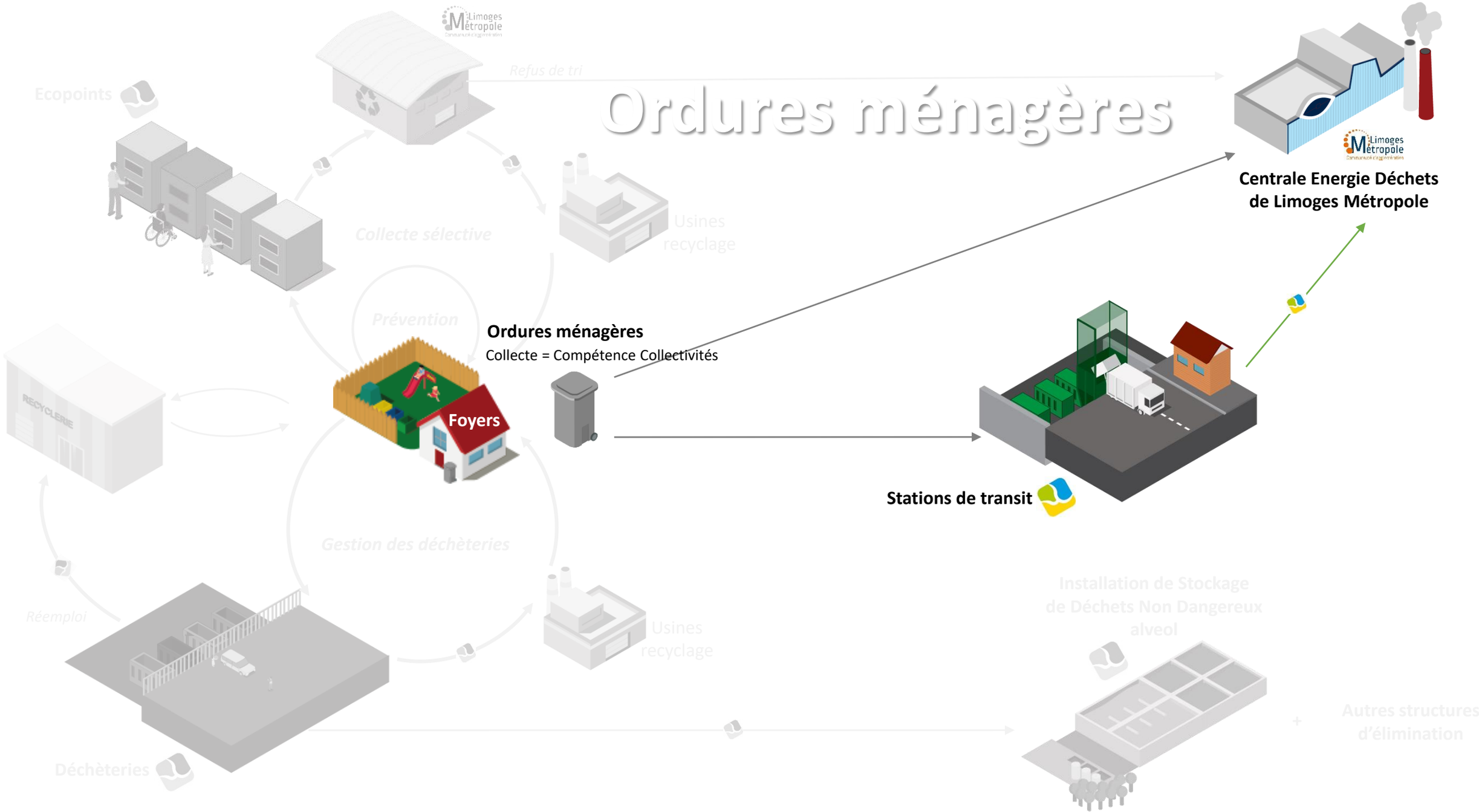
Ordures ménagères



Ordures ménagères



Ordures ménagères



Synthèse

Centre de recyclage de Limoges Métropole



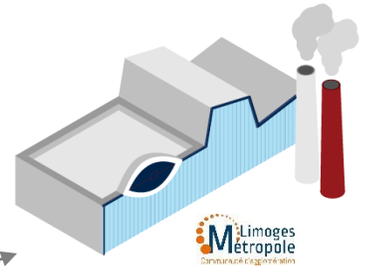
Ecopoints



Refus de tri

Collecte sélective

Usines recyclage



Centrale Energie Déchets de Limoges Métropole

Prévention

Ordures ménagères

Collecte = Compétence Collectivités

Foyers



Stations de transit



Gestion des déchèteries

Usines recyclage

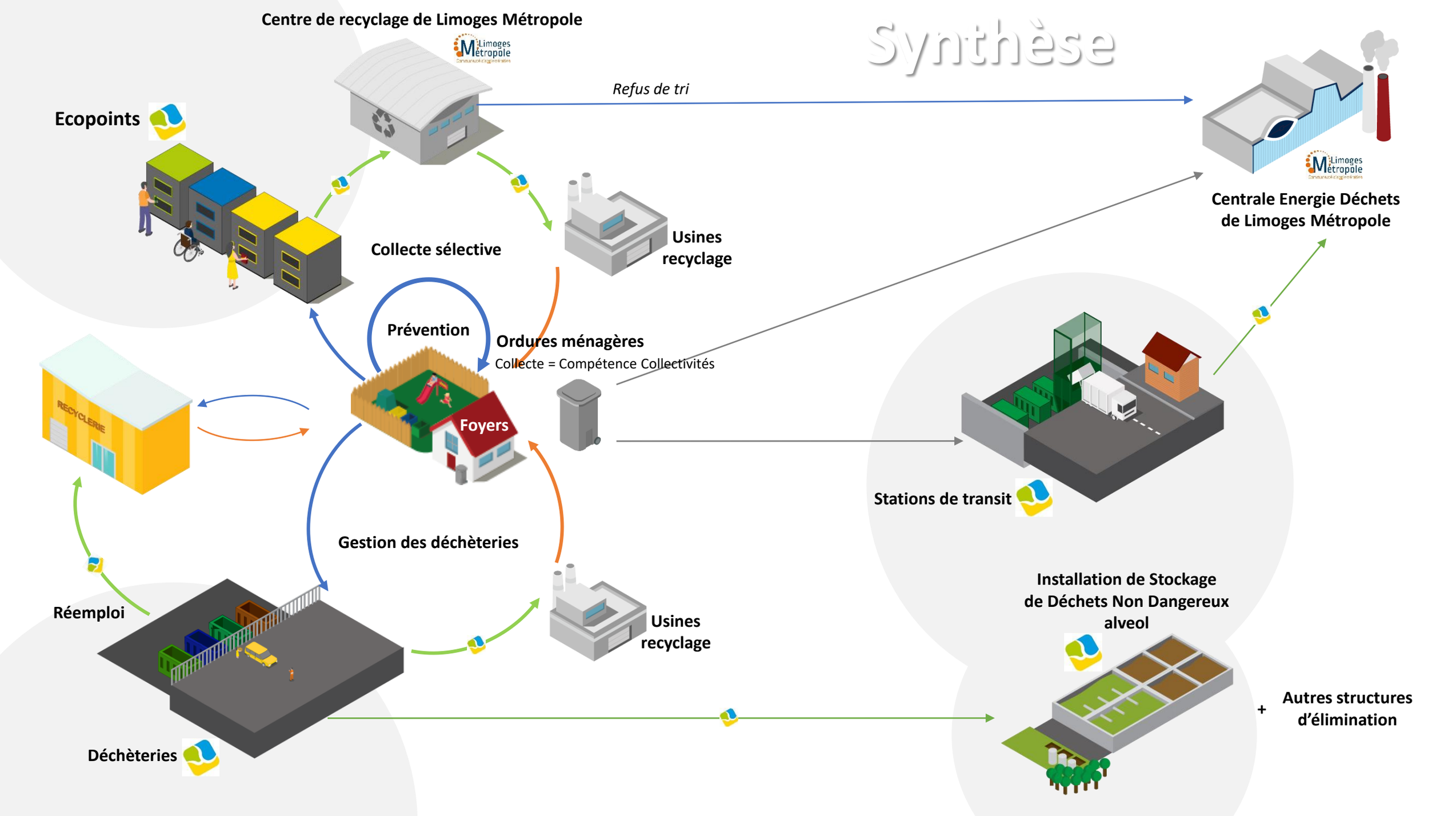
Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux alveol

Réemploi

Déchèteries



+ Autres structures d'élimination



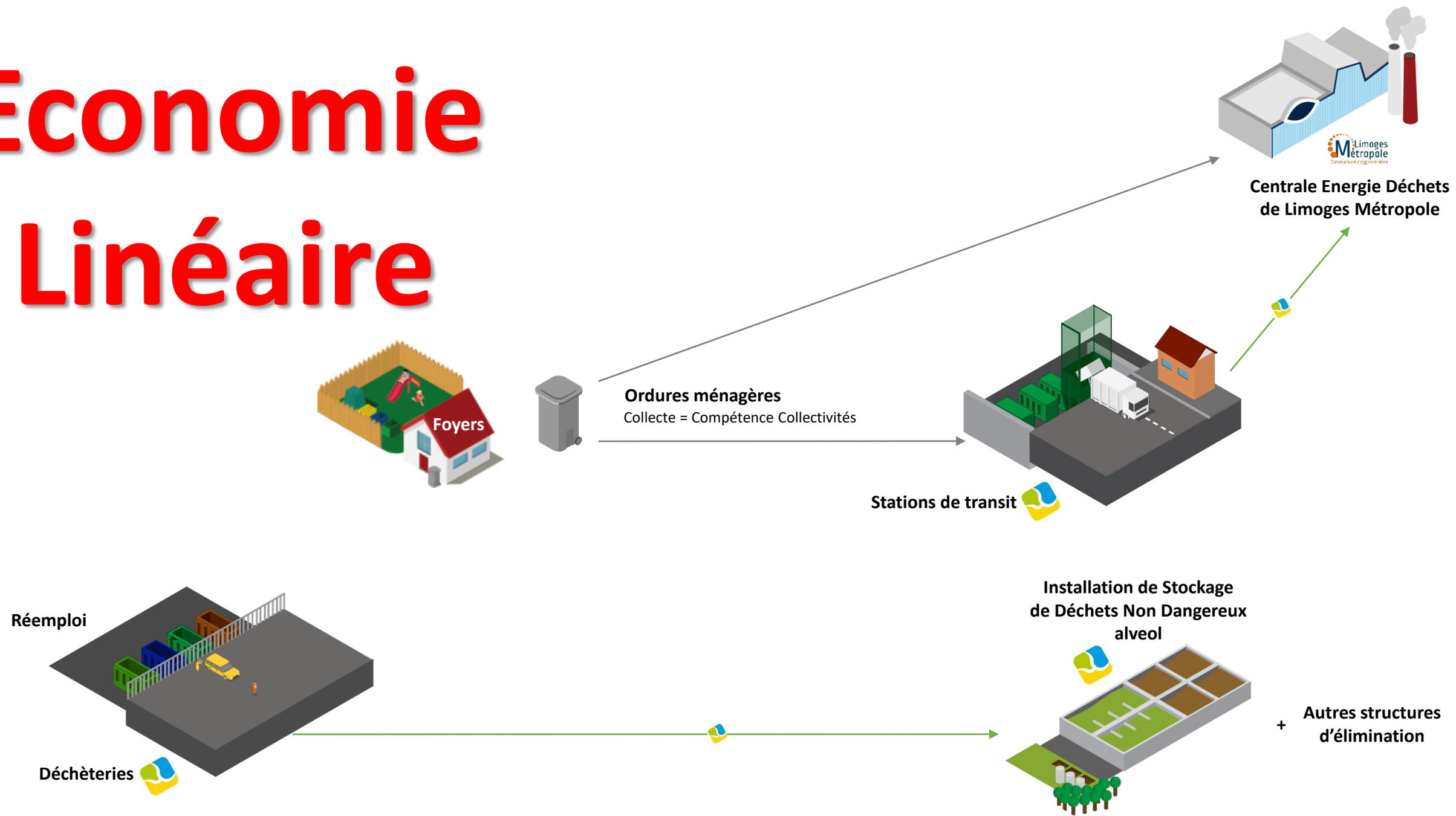


SYDED 20
35

Nos ressources, des **possibles**. Nos territoires, des **acteurs**.

L'objectif
est de passer
de ça ...

Economie Linéaire



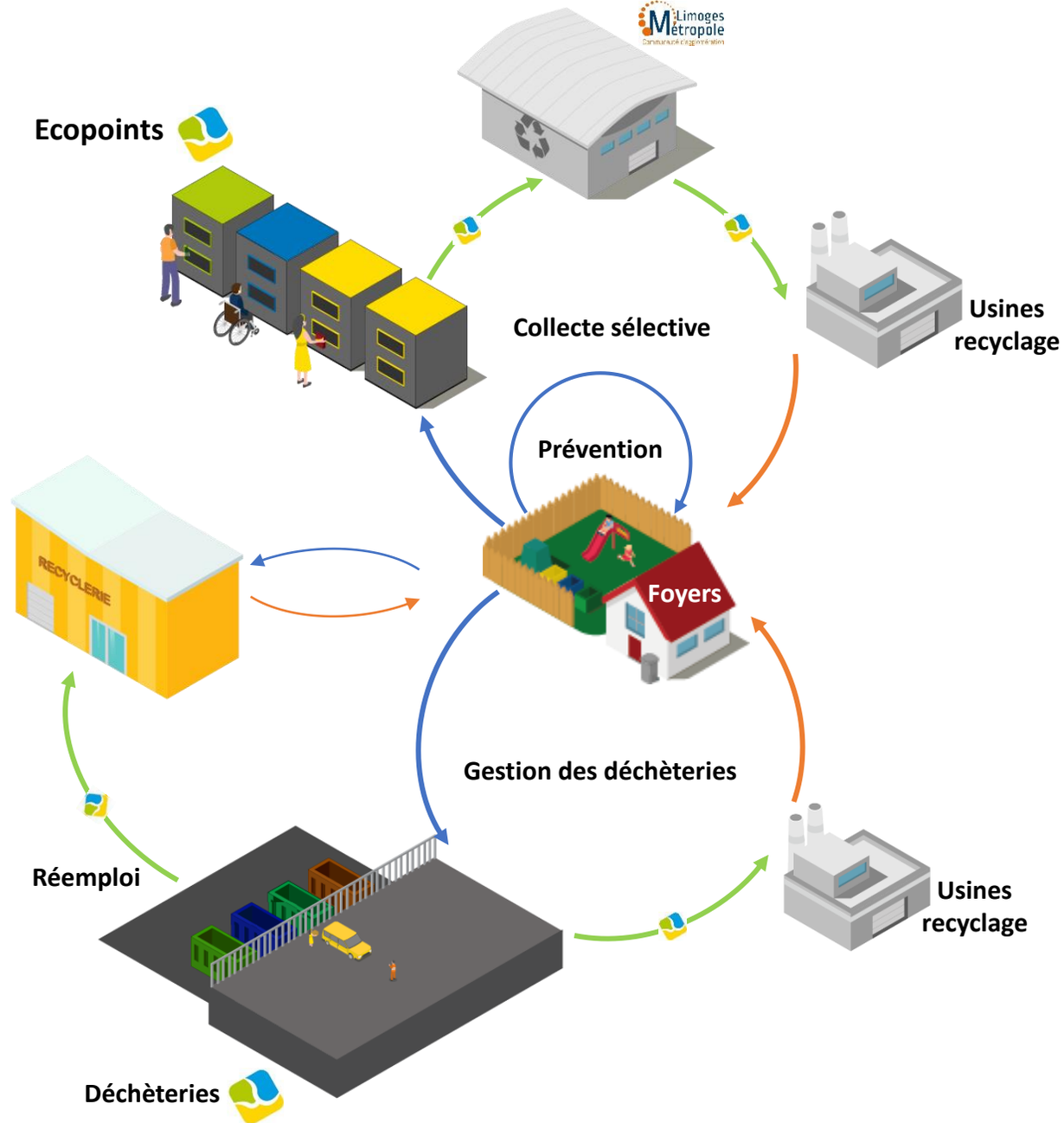


SYDED 2035

Nos ressources, des possibles. Nos territoires, des acteurs.

... à ça !

Centre de recyclage de Limoges Métropole



Economie Circulaire



SYDED 2035

Nos ressources, des possibles. Nos territoires, des acteurs.

Et pour ça...





**On a
besoin
de Tous !**

L'économie circulaire

Prévention et Gestion des Déchets Ressources

Laurent Jarry

Référent
économie circulaire
Nouvelle-Aquitaine
Ademe

L'économie circulaire



Il faut passer d'une économie de cow-boy à une économie de cosmonaute
D'après Kenneth E Boulding 1966



Source : www.ordiecole.com



Photo: NASA



- Ne plus penser à augmenter les flux (sans limites) mais à gérer les stocks
- Passer d'une productivité du travail à une productivité des ressources



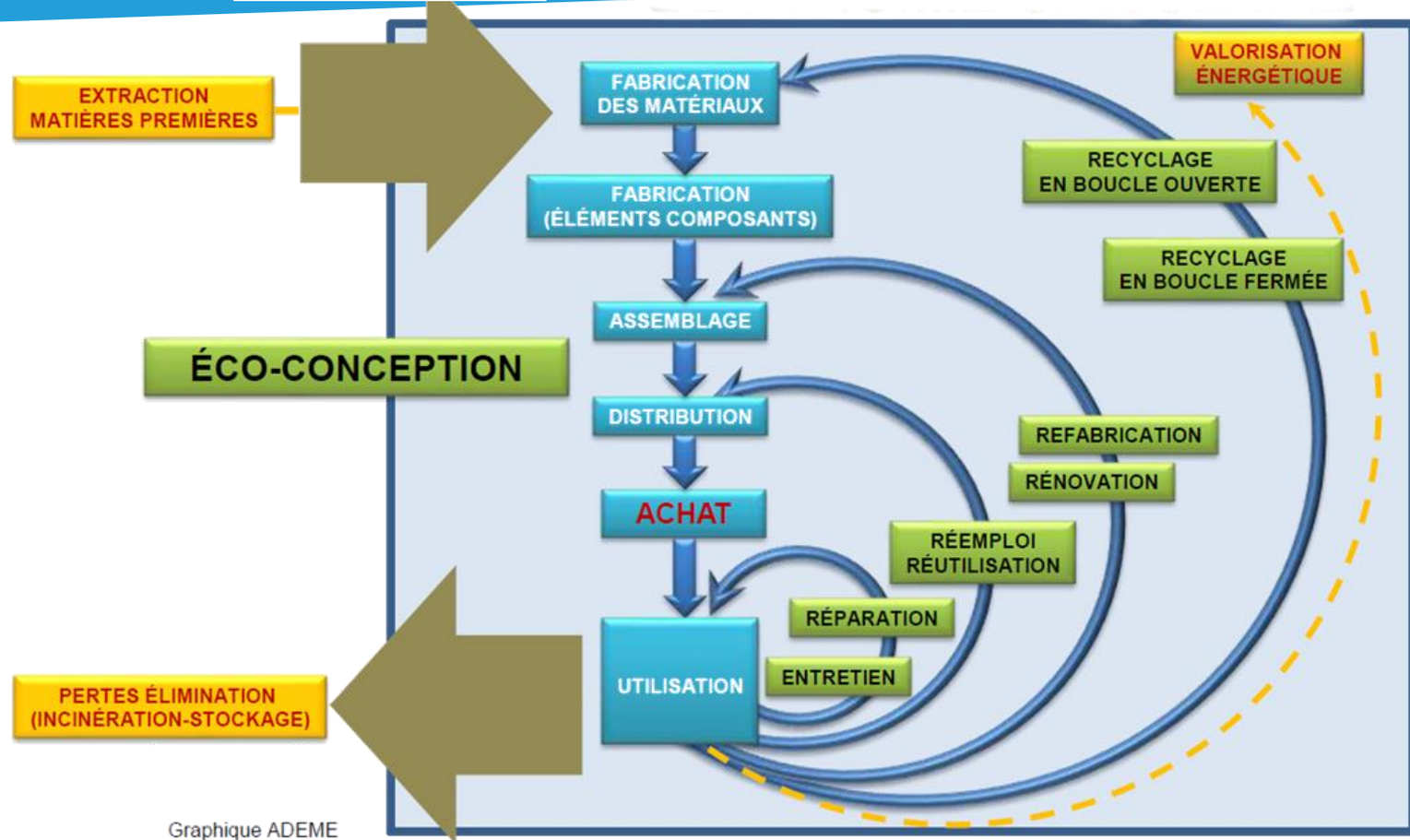
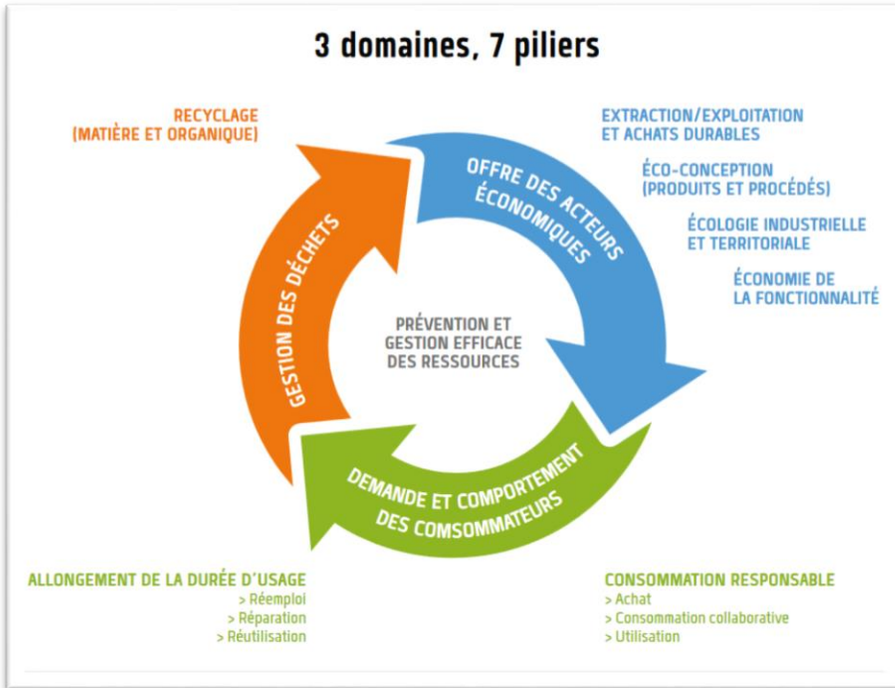
Photo : RioTinto, Mine Simandou, Guinée

Graphique ADEME

L'économie circulaire

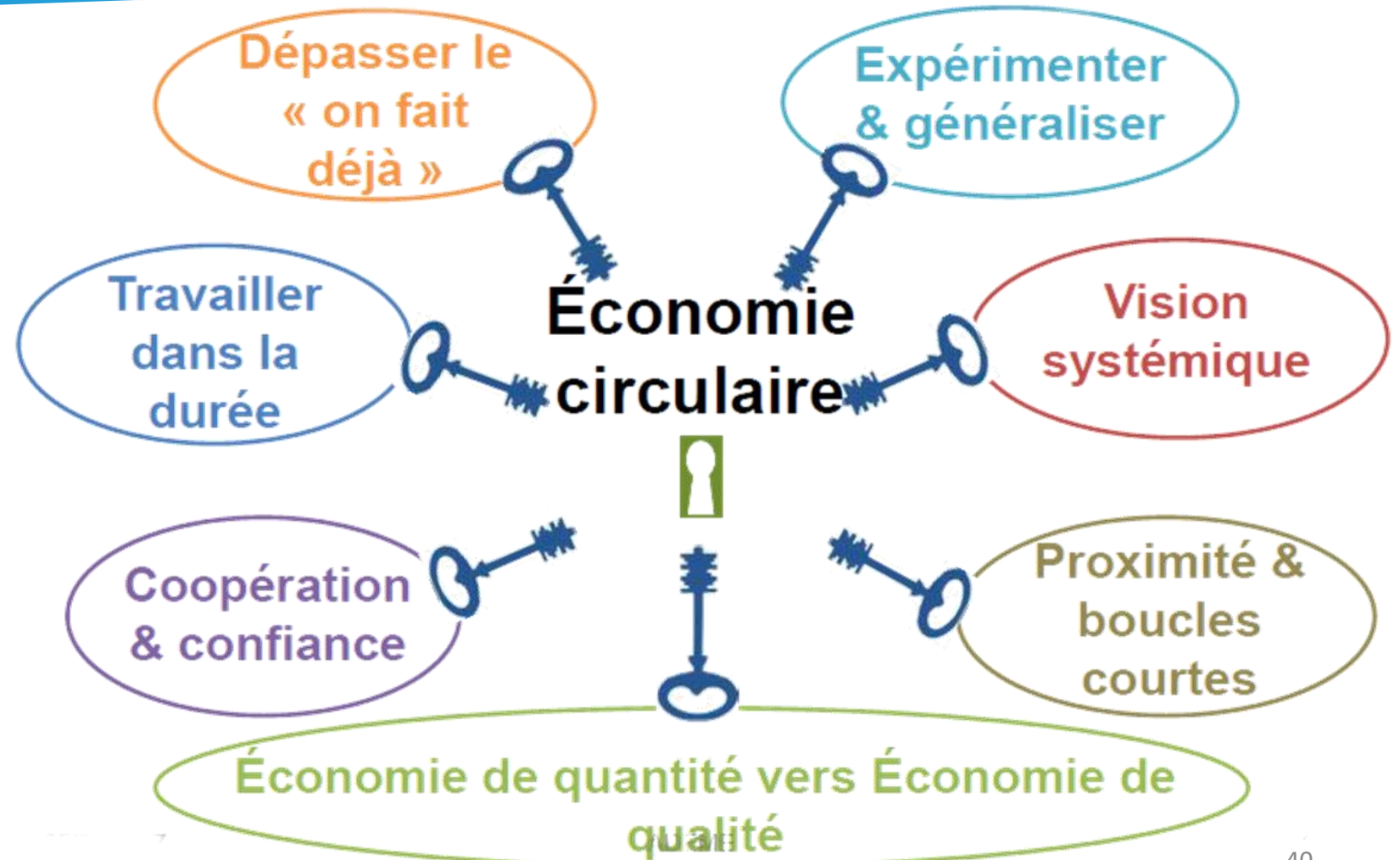


3 domaines, 7 piliers

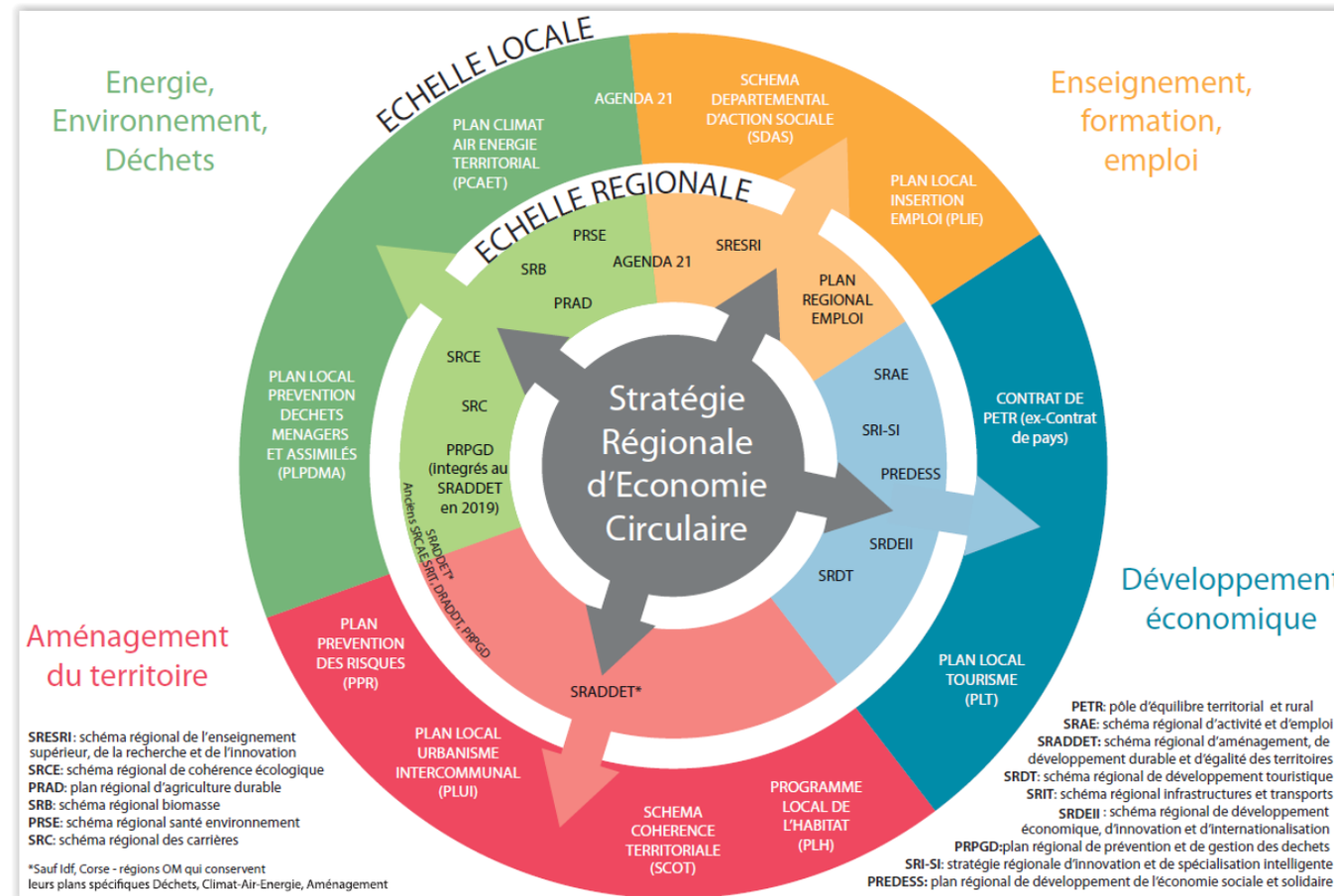


Graphique ADEME

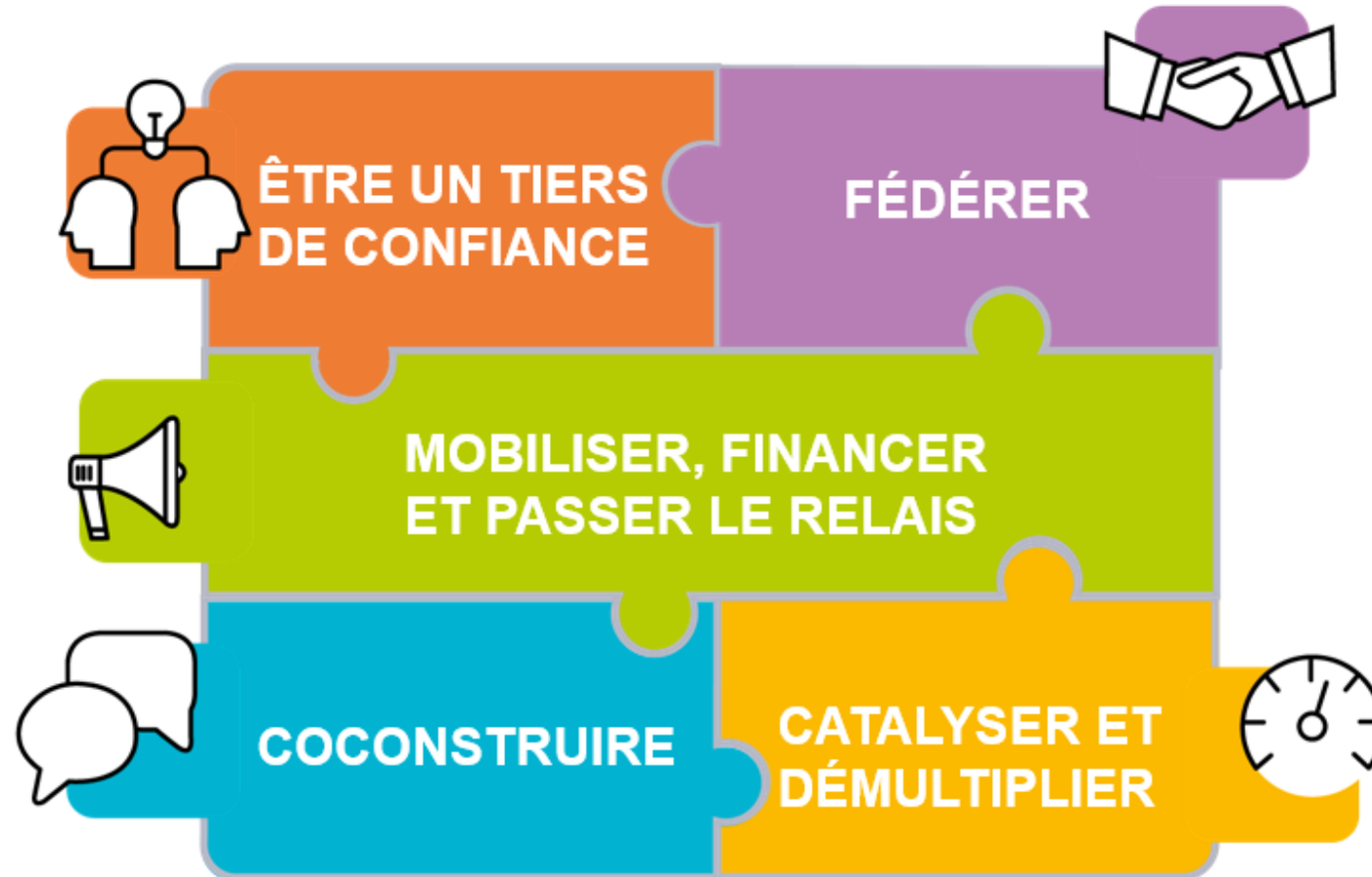
L'économie circulaire



La planification



Le.s rôle.s de la collectivité



Le.s rôle.s de la collectivité



<https://www.ademe.fr/demain-territoire>

APPEL À PROJET

Délai de dépôt des dossiers : du 25/08/2020 - 12:00 au 30/06/2021 - 17:00 -
Heure de Paris

Appel à manifestation d'intérêt, formation "Planifier la transition écologique pour mon territoire"

Formations dédiées au élus et services des
intercommunalités en Nouvelle-Aquitaine

Changement climatique

Economie circulaire / Déchets

Energie

Mobilité / Transport

Qualité de l'air

Sols / Agriculture / Forêt

Urbanisme / Bâtiment

Témoignage d'une famille engagée

Sandrine Le Noir

participante à l'opération
«Mon foyer défie ses déchets»

Mon foyer défie ses déchets !



Mon foyer défie ses déchets : les actions !

Trier ses déchets

Apposer un stop-pub

Valoriser ses déchets verts

Boire l'eau du robinet

limiter le gaspillage alimentaire

Privilégier les produits réutilisables

Privilégier la location et la réparation

Adopter des poules

Consommer responsable



Composter ses déchets alimentaires



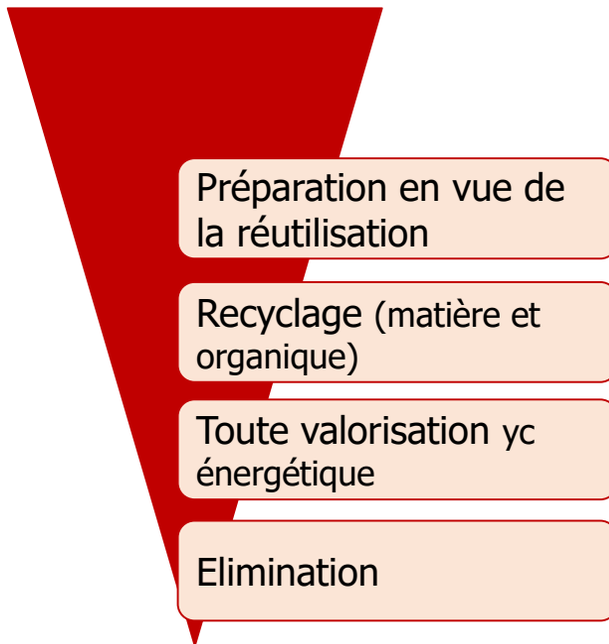
Le cadre régional

Nathalie Pailler

Chargée de mission
animation de proximité
et prévention des déchets
Région Nouvelle-Aquitaine

Les objectifs réglementaires

Hiérarchie des modes de traitement



Elimination : stockage ou incinération sans valorisation énergétique

Objectifs de la LTECV* qui encadrent la prospective du Plan à horizon 6 ans (2025) et 12 ans (2031) :

- Réduction de 10 % des déchets ménagers et assimilés (DMA) entre 2010 et 2020
- Réduction des quantités de déchets d'activités économiques (DAE) par unité de valeur produite
- Recyclage de 55 % des déchets non dangereux non inertes (DNDNI) en 2020 et 65 % en 2025
- Valorisation sous forme matière de 70% des déchets du BTP à horizon 2020
- Réduction de 30 % les quantités de déchets enfouis en 2020 et 50 % en 2025
- Obligation de tri à la source des biodéchets à 2025
- Extension des consignes de tri à l'ensemble des emballages plastiques en 2022

* **LTECV** : loi de transition énergétique pour la croissance verte

Plan d'actions économie circulaire

RÉDUIRE LA CONSOMMATION DE BIENS ET DE RESSOURCES

- Intégrer l'ensemble des filières d'exploitation de ressources du territoire, notamment agricoles
- Développer, animer et promouvoir une dynamique autour de l'écoconception et de l'économie de la fonctionnalité
- Accompagner l'investissement productif permettant de réduire les consommations de ressources et la production de déchets
- Mener une politique ambitieuse en matière de lutte contre le gaspillage alimentaire
- Renforcer les démarches de promotion de l'achat public responsable, et de développer l'exemplarité des collectivités publiques

SENSIBILISATION/ COMMUNICATION/ FORMATION / R&D

- Développement du Programme Régional d'Animation Territoriale de Proximité du Plan Régional de Prévention des Déchets
- Capitaliser sur l'action des réseaux existants : RECITA, BAZED, A3P
- Favoriser l'intégration de l'économie circulaire dans l'ensemble des formations universitaires, écoles d'ingénieur et écoles de commerce.
- Mise en synergie des acteurs de l'analyse de cycle de vie
- Axes de R&D prioritaires : intégration de matériaux issus du recyclage et économie de la fonctionnalité (sciences humaines et sociales)

FAIRE DURER LES PRODUITS

- Favoriser le développement des ressourceries, recycleries et ateliers de réparation
- Organiser et développer le transfert de savoir-faire des expériences
- Sensibiliser les consommateurs
- Axe prioritaire : réemploi dans le secteur du BTP

RECYCLER LES MATIÈRES

- Accompagner l'optimisation des filières de tri
- Favoriser les conditions d'implantation de nouvelles filières
- Axes prioritaires : biodéchets, BTP, plastiques (dont composites)

ÉCOLOGIE INDUSTRIELLE ET TERRITORIALE

- Accompagner le développement de nouvelles démarches d'EIT
- Consolider les démarches existantes pour une pérennisation.
- Développer un centre de ressources régional dédié à l'EIT

Feuille de route régionale NeoTerra

Pour une Région zéro déchets en 2030

AMBITION
7

FAIRE DE LA NOUVELLE-AQUITAINE
UN TERRITOIRE TENDANT VERS LE
«ZÉRO DÉCHET»
À L'HORIZON 2030



))) Les Engagements 

- **100 %** du **plastique utilisé recyclé** par les industries en 2025
- **0** plastique en enfouissement, plastique apporté dans les océans, plastique non recyclé
- **Réduire les déchets ménagers**
10 % en 2020
12 % en 2025
14 % en 2030
- **1 million de repas sans plastique** dans les cantines et les repas à domicile
- **Augmenter le taux de valorisation des déchets inertes** issus du BTP
54 ↗ **80 %** en 2025

Actions envisagées

- › Mettre en place un **plan zéro plastique**
- › **Appels à projets** (défi familles zéro déchets, gestion biodéchets dans les lycées, RSE des entreprises...)
- › **100 ressourceries** pour le réemploi des déchets d'ici 2030
- › **50 plateformes** de valorisation des déchets du BTP



Feuille de route régionale NeoTerra

Mise en place d'une animation territoriale du Volet déchets du SRADDET

1. Une feuille de route en cours de construction :

- ✓ Envoi d'une enquête en juillet 2020 aux EPCI relative à l'animation du PRPGD
- ✓ Analyse du questionnaire des besoins des collectivités
- ✓ Groupes de travail (ex TMB mai 2021)
- ✓ Création d'une plateforme d'échanges régionale
- ✓ Travail sur une convention de partenariat
- ✓ Adoption et mise en place de la feuille de route à long terme fin 2021

Mise en place d'une animation territoriale du Volet déchets du SRADDET

2. Des appels à projets

Accompagnement de vos projets par votre interlocuteur en partenariat avec l'ADEME

- ✓ AAP OPREVAL
- ✓ AAP 3R
- ✓ AAP EITNA
- ✓ AAP Tribio

Quelle vision du territoire pour demain ?

Atelier « Cap et balises »



/ ATELIER CAP ET BALISES : votre vision des enjeux



OBJECTIFS : récolter votre vision sur les enjeux du territoire, en définissant un CAP : ce qui doit CHANGER, ce que l'on souhaite CONSERVER, ce qu'il faut INTERDIRE et ce qui vous donne CONFIANCE



**Partage et restitution
Echanges**



Un rapporteur est là pour vous accompagner dans chaque sous-groupe et restituera les messages clés

BONNES DISCUSSIONS !

Conclusion

Josiane Rouchut

Elue référente SYDED prévention et économie circulaire



SYDED 20
35

Nos ressources, des **possibles**. Nos territoires, des **acteurs**.

Merci de votre participation !

#vivementdemain

#Syded2035

