

A large, stylized graphic of the letter 'E' is positioned on the left side of the slide. It consists of a dark blue outer shape and a yellow inner circle, creating a semi-circular opening on the right side.

# ESS France *Pays de la Loire*

Jeudi 8 décembre 2022

# Sommaire



**Périmètre de la filière**



**L'ESS chez ecosystem**



**Projets : fonds réemploi, fonds réparation**



**01**

# Périmètre de la filière

- Acteurs de la filière
- Activités agréées
- Entreprise à mission et raison d'être
- Objectifs d'écosystème pour le réemploi

# Périmètre de la filière

**ecosystem** : éco-organisme à but non lucratif agréé par les pouvoirs publics

- **Acteurs de la filière DEEE:**

- Producteurs
- Distributeurs
- Collectivités locales
- Réseaux solidaires
- Prestataires logistiques et de traitement
- Grand public
- Pouvoirs publics

Il revient à **ecosystem** d'organiser, de coordonner et d'animer tous ces intervenants pour développer un dispositif de collecte et de traitement performant en France.

(Contrats, suivis d'activités, rapports annuels, informations, audits, etc.)

## Collège EEE ménagers

### Sous-collège fabricants



### Sous-collège distributeurs



## Collège EEE professionnels



## Collège lampes



# Périmètre de la filière

- 4 activités agréées:

Nombre de tonnes collectées en 2021

	DEEE ménagers	DEEE professionnels	Lampes	PAE	Total
2021	664 854	70 964	5 166	347	741 331
2020	583 489	44 414	4 832	281	633 016
Progression 2021 vs 2020	+ 13,9 %	+ 59,8 %	+ 6,9 %	+ 23,5 %	+ 17,1 %

- **Entreprise à mission depuis juin 2021:**

- Intègre dans ses statuts un objectif d'ordre environnemental et une mission d'intérêt général
- Raison d'être dans les statuts





# ecosystem, une entreprise à mission

## Notre raison d'être



Chez **ecosystem**, notre raison d'être est de protéger l'environnement, les ressources naturelles et la santé en mobilisant le collectif pour renforcer l'utilisation de matières recyclées de qualité grâce au développement de la collecte, et pour réduire la quantité de déchets générés grâce à l'allongement de la durée de vie des appareils électriques et électroniques.





## ● Objectifs d'écosystème pour le réemploi :

- Repérer et orienter les DEEE et EEE usagés vers le réemploi/réutilisation
- Contribuer à une offre d'appareils réparés de qualité, adaptée à la demande
- Accompagner les acteurs du réemploi, de la sélection des appareils à rénover jusqu'à leur mise en valeur en magasin

**02**

## **L'ESS chez ecosystem**

- Mission d'utilité sociale
- Accords nationaux
- Présence territoriale





## ● Mission d'utilité sociale :

- Lutte contre l'exclusion par l'insertion professionnelle, grâce à l'activité associée aux EEE/DEEE
- Accompagner la professionnalisation des partenaires (formation, équipement des ateliers de réparation, etc.)
- Préservation des emplois existants + consolidation des activités de réemploi et de réutilisation
- Permettre à des personnes dans le besoin de bénéficier d'EEE rénovés

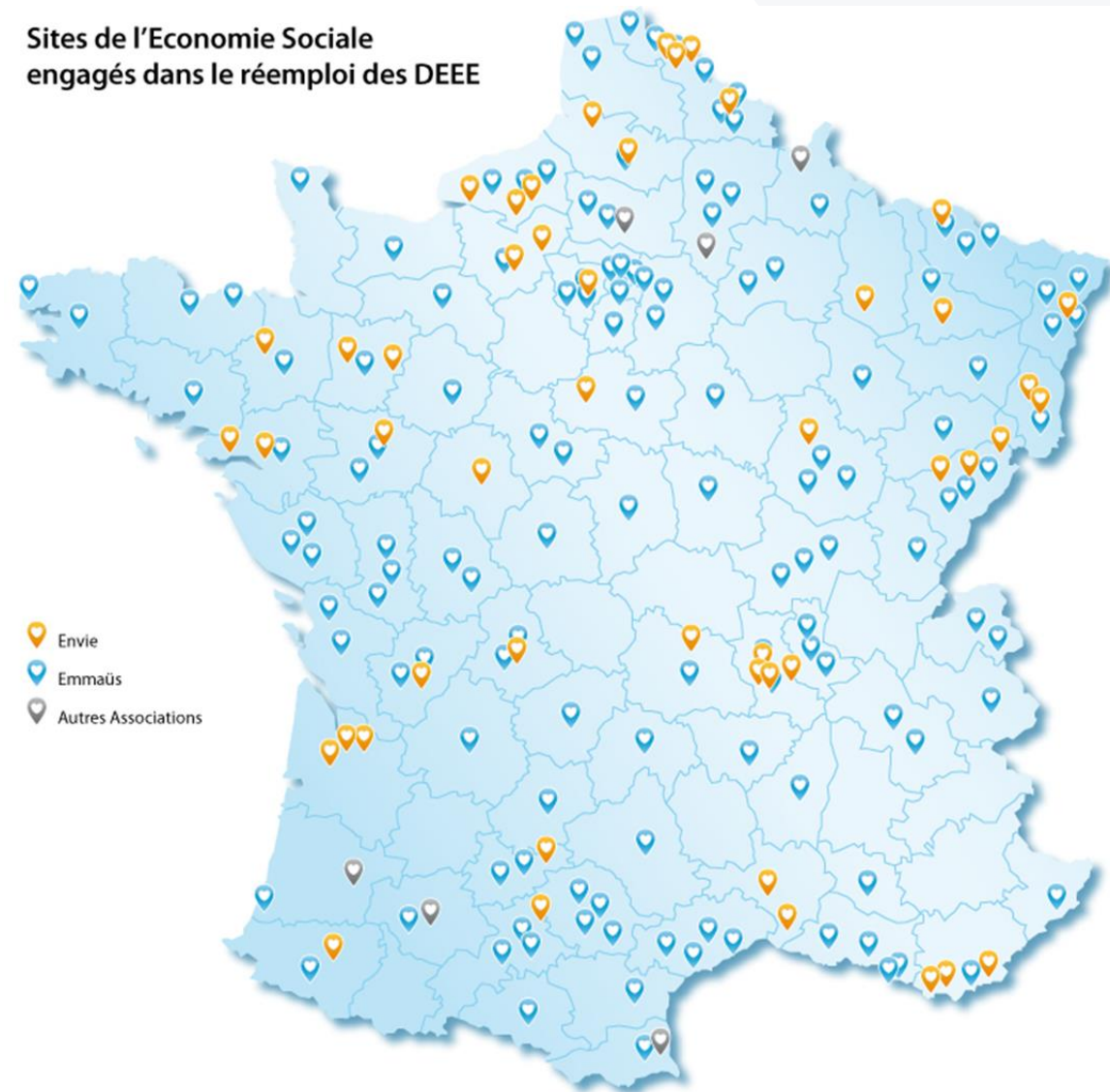
→ Tous les acteurs du réemploi et de la réutilisation avec qui travaille ecosystem sont des acteurs de l'ESS

# Les partenaires ESS d'ecosystem



- Deux accords nationaux signés en 2006 avec la fédération des entreprises d'insertion Envie et Emmaüs France, puis en 2012 avec les Ateliers du Bocage (entreprise d'insertion appartenant au mouvement d'Emmaüs spécialisée dans le réemploi des téléphones portables)
  - 210 sites Emmaüs
  - 30 ateliers et 45 magasins Envie
  - 6 ateliers d'opérateurs sociaux locaux (hors ressourceries CL)

Sites de l'Economie Sociale engagés dans le réemploi des DEEE



# L'ESS chez ecosystem

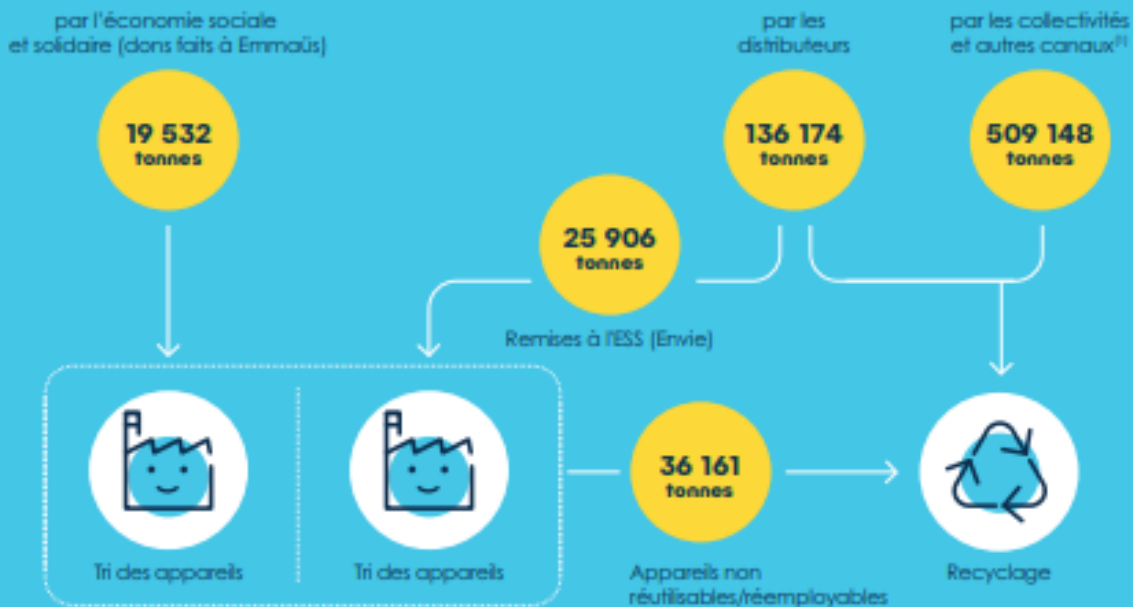
- Réemploi et réutilisation chez ecosystem :
- Accompagnement technique et financier conséquent par ecosystem (5M€/an) - 60M€ en 12 ans

**3 800 PERSONNES EMPLOYÉES**  
DONT 22 % EN INSERTION

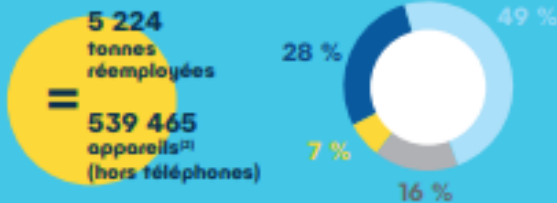


**664 854**  
tonnes de DEEE ménagers collectés

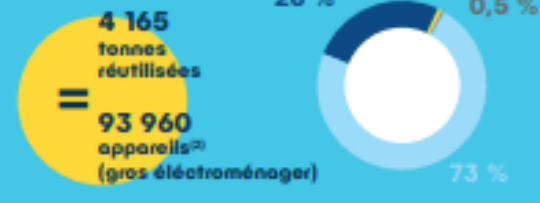
Le réseau Emmaüs France réemploie des équipements électriques et électroniques issus des dons des particuliers. Le réseau Envie réutilise quant à lui le gros électroménager collecté par la distribution. En 2021, près de **633 425** appareils ont ainsi pu être réemployés ou réutilisés après réparation.



## Emmaüs France



## Envie<sup>(2)</sup>



■ GEM hors froid ■ GEM froid ■ Écrans ■ PAM

# Présence territoriale – Présentation des acteurs



Angers, Châteaubriant, Cholet, Fontenay Le Comte, Fougères Mayenne, La Roche Sur Yon, Laval, Le Mans, Nantes, Olonnes, Saumur, Trignac

EMMAUS SAUMUR :

Depuis janvier 2022 :

- Près de 470 GEM réemployés vendus (taux de réemploi : 39 %)



La Roche-sur-Yon, Anjou, Laval, Maine, Nantes, Saint Nazaire

ENVIE ERG SAINT NAZAIRE :

Depuis janvier 2022 :

- Près de 1708 GEM réemployés vendus (taux de réemploi : 31 %)



Restaurants Du Cœur de Luçon

Depuis janvier 2022 :

- Plus de 32T d'appro mis à disposition
- Pas encore de déclaration

**03**

## **Projets**

- Fonds réemploi
- Fonds réparation

# Périmètres du Fonds Réemploi et Réutilisation

## 4 principes clés

Bénéficiaires du Fonds	Type de soutiens	Type d'EEE	Acteurs historiques
<b>Soutien des ESS pour des opérations de réemploi sur les appareils</b>	Les soutiens du Fonds sont versés au titre : <ul style="list-style-type: none"><li>des <b>appareils réemployés</b> et</li><li>des <b>tonnes d'appareils non réemployables rendues à la filière recyclage</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><b>Priorisation du réemploi des produits ménagers</b></li><li>Réflexions en cours et se poursuivront concernant les <b>produits professionnels</b></li></ul>	<b>Emmaüs et ENVIE</b> ne seront pas impactés par les nouvelles dispositions en 2022-23

**Enveloppe du Fonds Réemploi**

- 5% de ses éco-participations**

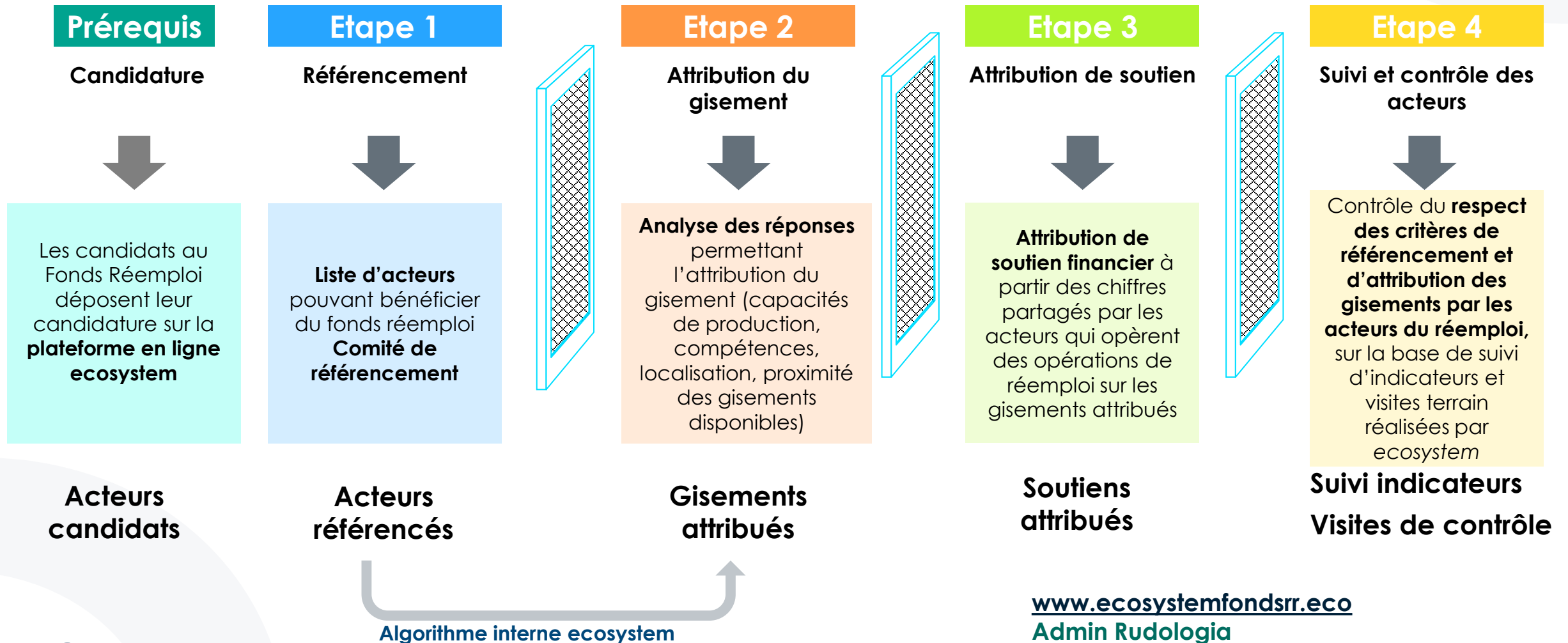
# L'offre Réemploi et Réutilisation d'*ecosystem* évolue sous l'impulsion du Fonds Réemploi et Réutilisation

## Evolutions majeures de l'Offre Réemploi et Réutilisation d'*ecosystem* en 2022 vs. Offre actuelle

- **1 Nouveaux acteurs référencés** pour un approvisionnement complémentaire et qui monte en qualité et en quantité
- **2 Traçabilité accrue des appareils réemployés**
- **3 Montée en compétences** des acteurs du réemploi et de la réutilisation
- **4 Equipes terrain *ecosystem*** mobilisées
- **5 Des objectifs de réemploi et de réutilisation** du cahier des charges à **atteindre** dès que possible (objectif de réemploi : 2% en 2027)

# Référencement des bénéficiaires d'une part puis leur attribution de gisement – process en quatre étapes

## Présentation du parcours - Etapes d'accès au fonds





# Présentation de la plateforme

ecosystem

Candidature au Fonds Réemploi et Réutilisation

Présentation du fonds réemploi et réutilisation

ecosystem est un éco-organisme à but non lucratif et à mission d'intérêt général agréé par l'Etat pour la gestion des DEEE ménagers des catégories 1 à 6. La loi AGECE et ses décrets d'application prévoient la constitution de Fonds Réemploi et Réutilisation par les éco-organismes afin de contribuer à l'allongement de la durée de vie des produits. ecosystem lance ainsi son Fonds Réemploi et Réutilisation au 10 mars 2022.

Le Fonds Réemploi et Réutilisation d'ecosystem prévoit un accompagnement opérationnel des acteurs du réemploi et de la réutilisation de l'ESS en deux axes :

1. La mise à disposition de gisement d'EEE Ménagers
2. Un soutien financier aux opérations de réemploi et de la réutilisation

ecosystem utilise la présente plateforme en ligne de dépôt de dossier de candidature au soutien du Fonds, respectant ainsi le principe de procédures ouvertes conformément à l'article R.541-156 du Code de l'environnement. Ce dossier devra comporter l'ensemble des pièces justificatives demandées par ecosystem.

La procédure de référencement se déroule en 3 étapes :

1. Dépôt du dossier de demande de référencement
2. Examen du dossier par les équipes d'ecosystem
3. Notification au demandeur de son référencement

Afin de répartir la charge d'analyse des candidatures sur l'année, ecosystem procédera au lancement d'une vague de référencement régionale par trimestre (sous réserve des volumes disponibles comme initialement identifiés pour la vague) :

Présentation de la plateforme en ligne

Accès à la plateforme de candidature





Une fois votre inscription effectuée, vous recevrez un lien d'accès unique par mail (vérifiez sa présence au sein de votre dossier des courriers indésirables / Spam).

Conservez précieusement ce mail. Il s'agira du seul moyen afin d'accéder au portail de dépôt de candidature pour votre structure.

 [Anticipez et préparez votre saisie en ligne dès à présent en consultant le formulaire de dépôt hors-ligne](#)

Documents d'aide

Vous avez des questions ? :

- [Formulaire de dépôt hors-ligne](#) 
- [Manuel d'utilisation de la plateforme de dépôt des dossiers](#) 
- [Guide de candidature au Fonds Réemploi et Réutilisation d'ecosystem](#) 
- [Contrat type ecosystem](#) 
- [FAQ](#) 
- [Contactez-nous par mail \[ecosystemfondsr@rudologia.fr\]\(mailto:ecosystemfondsr@rudologia.fr\)](#)



# Un Fonds Réparation qui s'inscrit dans un contexte global

## Loi AGEC (Anti Gaspillage et Economie Circulaire) promulguée en 2020

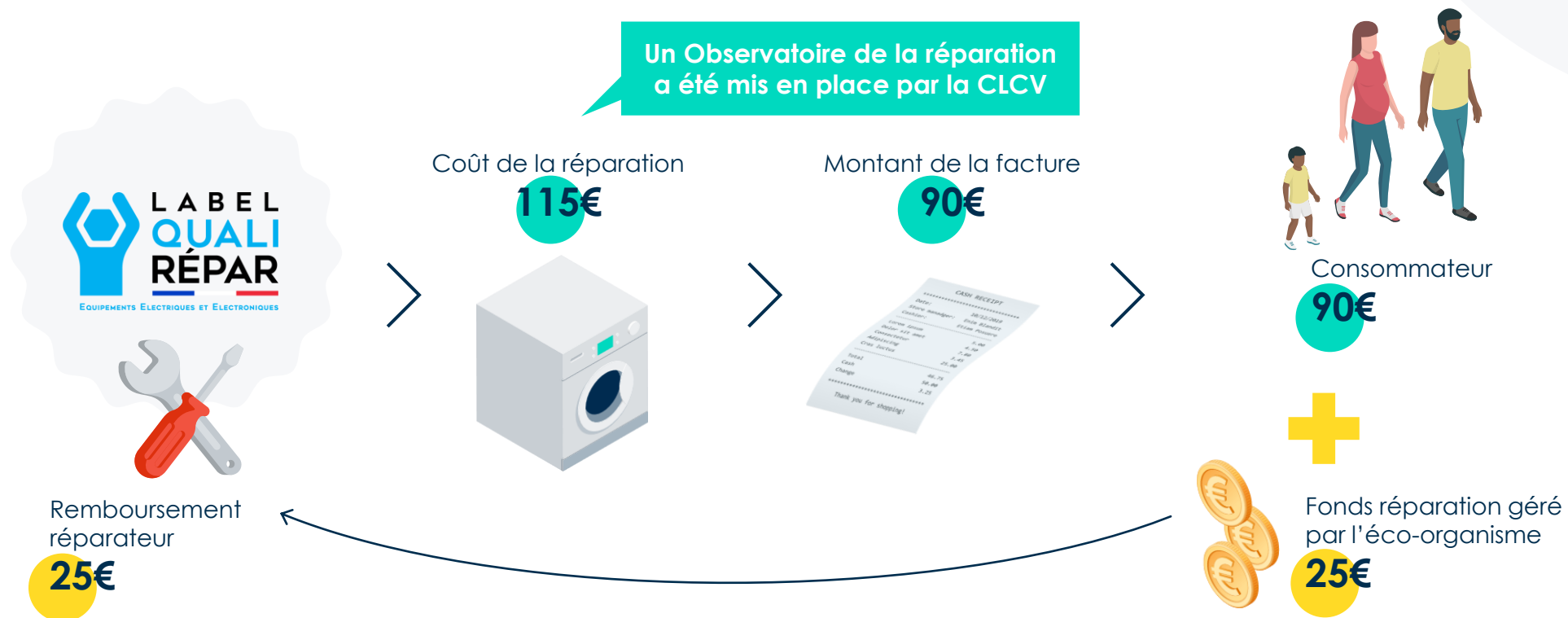
- Des mesures concrètes en faveur de l'allongement de la durée de vie des EEE
- Les éco-organismes missionnés pour mettre en place le fonds réparation

## Des freins à la réparation identifiés chez les consommateurs

- Manque de confiance envers les réparateurs
- Prix de la réparation perçus comme trop élevés

Mise en place d'un dispositif d'incitation financière à la réparation et d'un réseau de réparateurs labellisés pour renforcer le réflexe réparation hors garantie chez les consommateurs

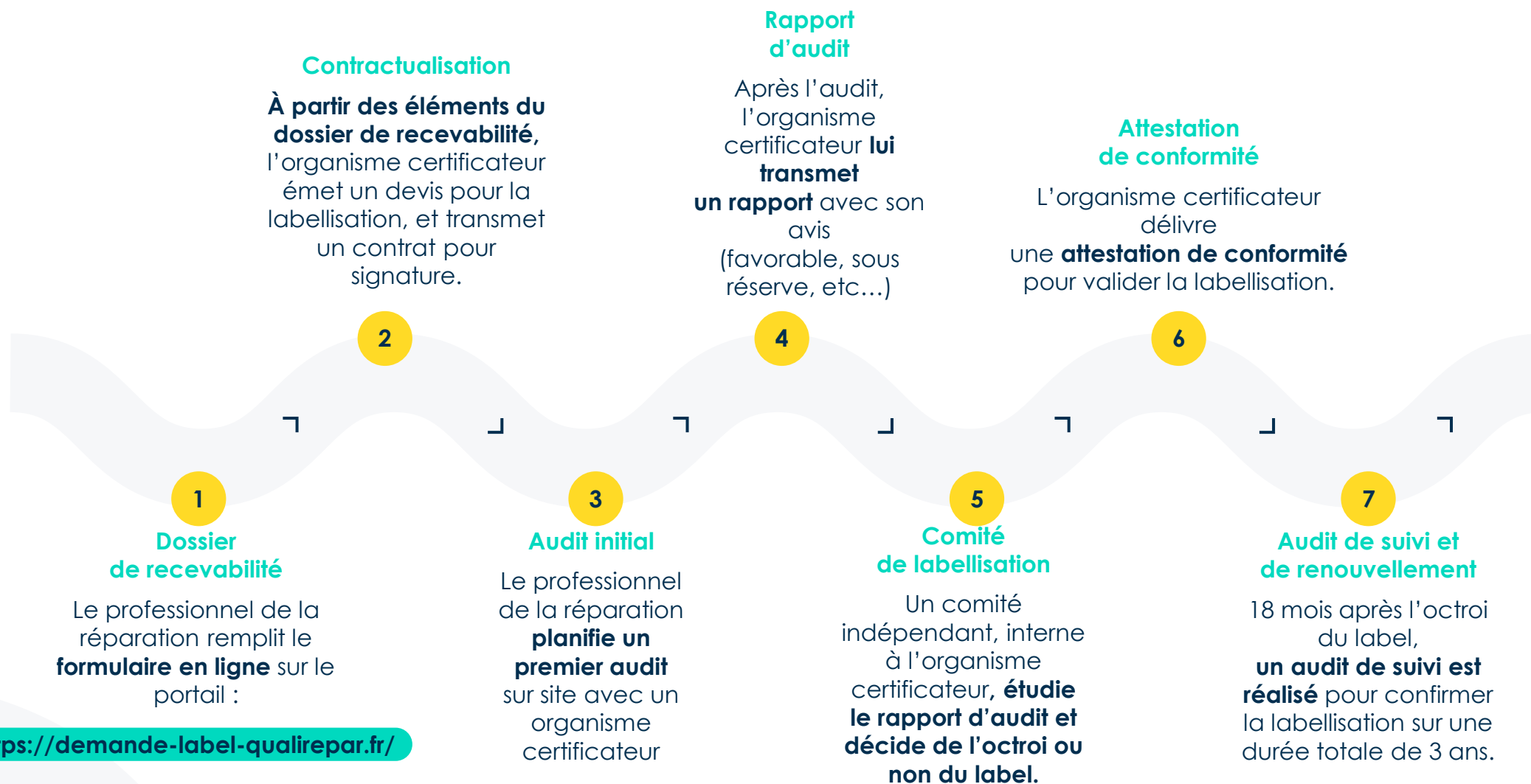
# Exemple – l'application du soutien à la réparation (montants illustratifs)



**01** Pour la réparation d'un lave-linge coûtant 115 euros et pour lequel le soutien financier serait de 25 euros, **le consommateur ne paiera que 90 euros au réparateur**

**02** Ce sera ensuite au réparateur, sur présentation de la facture et de preuve de réparation effective, de demander le remboursement de 25 euros à l'éco-organisme en charge du fonds

# La labellisation, un processus en 7 étapes





# Merci

Postuler au fonds réemploi : <https://www.ecosystemfondsrr.eco/>

Postuler au fonds réparation : <https://demande-label-qualirepar.fr/>

---

**Chloé CHARRIER**

ccharrier@ecosystem.eco

**[www.ecosystem.eco](http://www.ecosystem.eco)**

# Fonds réemploi & réutilisation : barème soutiens financiers

## Nouveaux acteurs ESS

Appareils réemployés vendus (en €/appareil)			
	Si parcours bénéficiaire / Garantie < 3 mois	Si parcours bénéficiaire / Garantie > 3 mois	Si parcours bénéficiaire / Garantie 1 an
GEMHF	5,50€	13€	21€
GEMF	5,50€	13€	21€
PAM	5,50€	5,50€	5,50€
ECRANS	5,50€	5,50€	5,50€

Rendu du réemploi (en €/T)	
Non-massifié	70€/T
Massifié	110€/T

Equivalence : entre 110€/T et 420€/T pour le réemployé vendu