

+
o

Synthèse activités **PURE VENTURES**

2024

**PURE —
VENTURES**





Sommaire

- **Où l'on va**
- **Ce que l'on fait**
 - LOGISTIQUE ET RÉEMPLOI
 - TRANSPORT
 - RÉUTILISATION / RÉPARATION
 - REVENTE
 - LOGICIEL
 - NOUVELLES ACTIVITÉS
- **Focus site de Paris Bercy**



Où l'on va

Nous pensons qu'il est possible de créer de la valeur tout en préservant notre planète pour les générations futures. L'économie circulaire n'est pas seulement une nécessité écologique, mais aussi une **opportunité économique exceptionnelle et un fil rouge indispensable pour recruter les talents.**

C'est pour cela qu'il est vital de transformer nos modes de fonctionnement, de production et de consommation afin de faire émerger un fonctionnement où, de manière systémique et systématique, les ressources sont utilisées de manière durable et régénérative.

Nous créons une réponse à toutes les problématiques pour que le consommateur bénéficie d'un parcours accessible et vertueux :

- Réparer son électroménager ou trouver une pièce détachée avec Koikil,
- collecter avec Reveride,
- réemployer avec Ecogem et Restart,
- acheter un équipement de seconde main à travers notre réseau partenaire Youzed & Underdog
- se former aux nouveaux métiers du réemploi avec notre centre de formation.

Pour cela, nous cultivons notre identité d'entrepreneurs : tester, apprendre, ajuster pour répondre **pleinement aux enjeux de nos clients tout en préservant les ressources disponibles.**



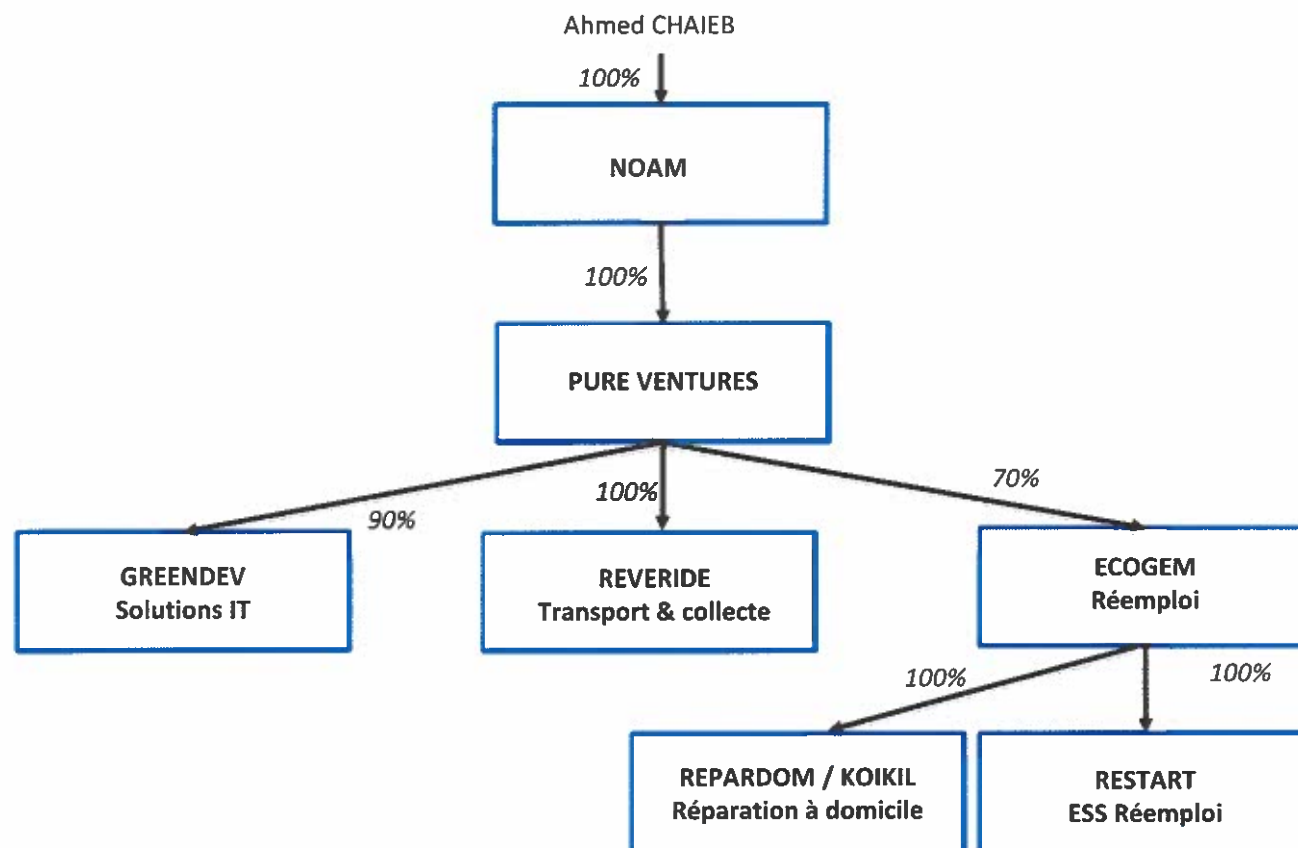
Ce que l'on fait



Le cadre français

- **25 filières « Responsabilité Élargie du Producteur » (REP)** : 14 filières historiques + 11 nouvelles filières suite à la loi anti-gaspillage de 2014 (AGEC)
- **8,1Md tonnes de déchets récoltés** en 2020 à travers les filières REP
- **300 000 emplois prévus** supplémentaires d'ici 2029
- **Quelques taux de réemploi (données 2022) :**
 - 38% en textile
 - 2% en équipements électroniques**
 - 2% en mobilier
 - 5% en pièces automobiles

Organisation des activités



Logistique & Réemploi



Notre identité

Maillon industriel permettant aux éco-organismes de répondre aux attentes du Cahier des charges de l'État :

- Soutien aux structures de l'ESS (économie sociale & solidaire)
- Augmentation du taux de collecte
- Augmentation du taux de réemploi

Comment

- **Tri et diagnostic** pour l'ESS, reconditionnement ou déconstruction pour pièces d'occasion
- **Préparation de lots** en vue du réemploi à destination des ESS partenaires des éco-organismes ou de notre réseau solidaire
- **Gestion administrative** de sortie du statut de déchet des appareils fléchés vers le réemploi

Logistique & Réemploi



Chiffres

- Capacité de traitement de plus de **35 000 appareils et objets par mois** sur l'ensemble des sites en activité
- **Plus de 20 000 appareils et objets par mois traités** et un taux moyen de réemploi autour de **40%**
- Plus de **4 600 tonnes** de déchets évités en 2023
- Plus de **38Mt de CO2 évités** en 2023

Moyens

- **2 sites : Paris Bercy et Nice**
- 2 autres implantations à venir en 2024
- 8 000m² exploités
- 5 000m² étant une Installation Classée au titre du Code de l'Environnement (ICPE)
- **80 salariés** dont 15 encadrants
- Centre de formation interne, point de passage obligatoire pour 100% des collaborateurs

Organisation traditionnelle des filières

Les points de collecte (distributeurs adhérents, atelier réemploi ESS, déchetteries, etc.) sont connectés en direct :

- soit à un centre de regroupement
 - majorité des flux
- soit à une structure locale de l'ESS
 - minorité des flux



Le Centre de regroupement tri et consolide les flux des collectes afin de préparer leurs **expéditions vers les centres de traitement**, le plus souvent en semi tautliner ou FMA.



Le centre de traitement **facture sa prestation de recyclage** et **rémunère l'eco-organisme** en retour pour la matière première.



Un faible pourcentage des appareils / objets est finalement réemployé et remis sur le marché

Apport d'ECOGEM à la filière

Les points de collecte (distributeurs adhérents, atelier réemploi ESS, déchetteries, particulier, etc.) **bénéficient d'une collecte « préservante »** à destination du centre de regroupement ECOGEM.

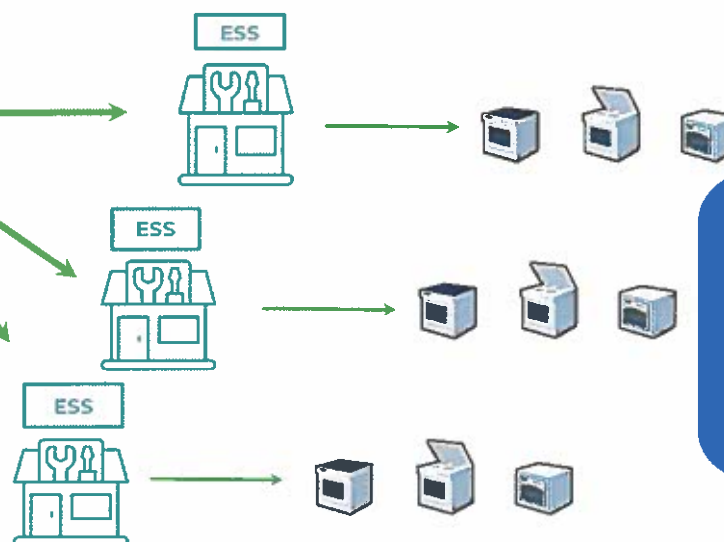


Le Centre de regroupement ECOGEM **trie rigoureusement** les flux des collectes afin de séparer la part réemployable du reste.



Le centre de traitement **facture sa prestation et rémunère l'éco-organisme** en retour pour la matière première. **Seule la part non réemployable est recyclée.**

Chaque ESS reçoit la **quantité et la qualité** d'appareil qu'elle peut réellement traiter. Son taux de réemploi augmente.



Maîtrise de la chaîne de valeur & taux de réemploi en forte augmentation

Transport



Notre identité

- Un **réseau de partenaires transporteurs** éprouvé
- Même **expérience B2C** pour la collecte que pour la livraison d'un produit neuf
- **Excellence opérationnelle** pour l'optimisation des tournées et la suppression des échecs

Comment

- **Flotte urbaine électrique**
- **Collecte "préservante"** (protectrice des appareils)
- Moyens de **manutention** adaptés
- **Application mobile** permettant un contact usager & planificateur
- **Tableau de bord de suivi de l'activité** et des enlèvements en temps réel
- **Mesures de prévention** des collectes « annulées » : sms de rappel / mail et appels

Transport



Client :



ecosystem est un éco-organisme à but non lucratif agréé par les Pouvoirs publics, qui a pour mission d'organiser la **collecte**, le **réemploi**, la **dépollution** et le **recyclage** des anciens appareils électriques et électroniques.

ecosystem travaille avec un réseau de **12 000 points de collecte** (magasins, déchetteries), dont **300 structures de l'économie sociale** parmi les réseaux Envie, Emmaüs, le Foyer Notre-Dame des Sans-Abris, etc.

ecosystem, c'est le
don, la réparation, le
recyclage des :



Gros appareils
électriques et
électroniques



Petits appareils
électriques et
électroniques



Téléphones mobiles



Cartouches
d'imprimante



Ampoules et tubes



Petits extincteurs

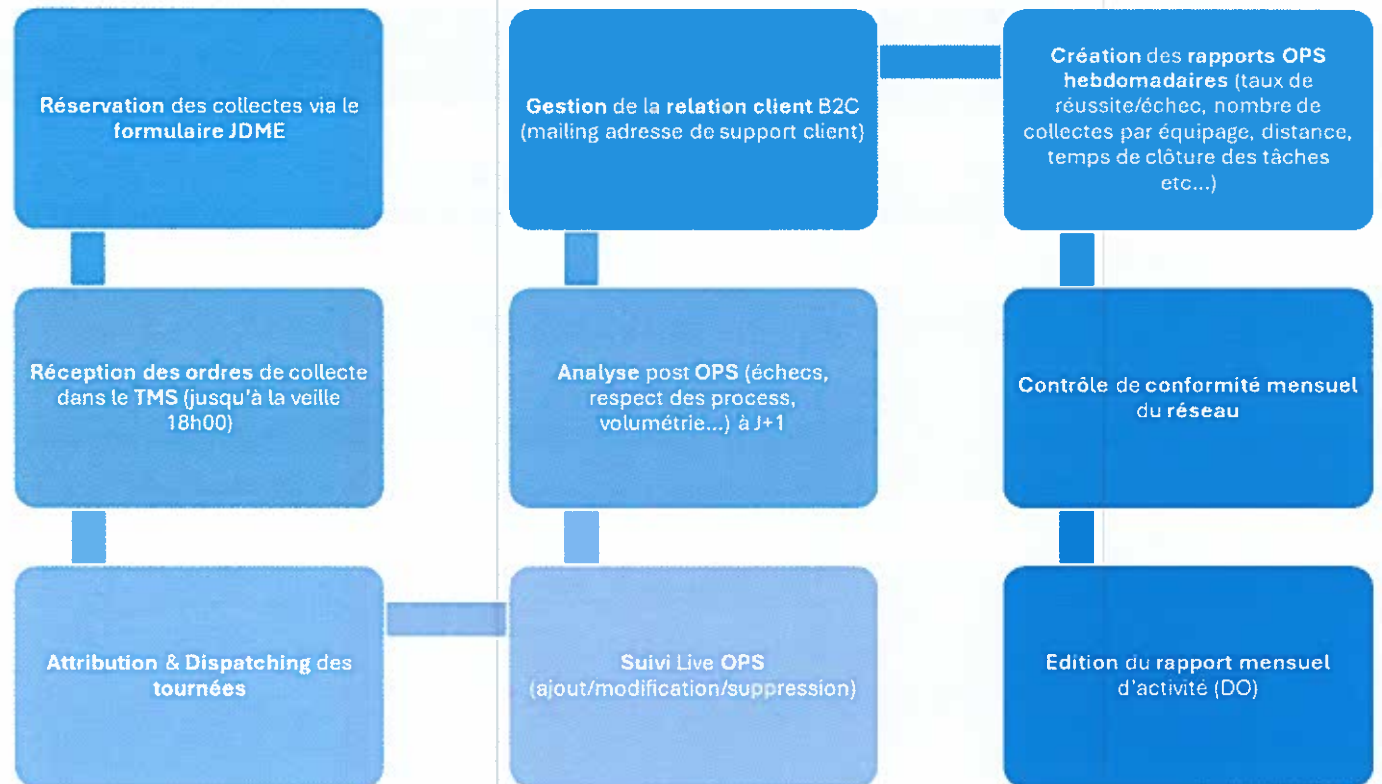
Transport

Client :



- **43 320** collectes réalisées
- **61 917** appareils collectés
- **246 924 km** parcourus
- Taux de satisfaction : **4,9/5**
- Taux échec : **0,12%**

Mode opératoire JDME Ecosystem



Transport



Des compétences complémentaires au service de l'économie circulaire

Réutilisation / Réparation



Une activité complémentaire : la réparation à domicile

- **L'économie circulaire**, c'est allonger la durée de vie des produits à la source.
- Plus de 50% des pannes hors garantie chez le consommateur ne nécessitent pas de pièces.
- **Stock de pièces d'occasion** constitué sur la base des besoins marché (taux de rotation Agora) □ réparation même quand les pièces neuves ne sont plus disponibles.
- La réparation crée **200x plus d'emplois** que le recyclage.

Comment ?

- Des délais d'interventions rapides. **Besoin urgent = intervention immédiate.**
- **Un service transparent et un prix attractif**, le consommateur doit s'y retrouver !
- Une solution 360° une fois le diagnostic posé :
 - **Réparation** seule avec pièce d'occasion et assistance vidéo.
 - **Intervention** de notre technicien pour le remplacement des pièces.
 - Remplacement de l'appareil par un **appareil reconditionné** avec ou sans collecte de l'ancien.
 - **Matériel de prêt** si pas de solution immédiate.

Revente

Retour sur le marché

- **À travers notre réseau solidaire** : entreprises de l'ESS, association Emmaüs France : **vendus à petits prix** par des personnes en insertion à des personnes en difficulté
- **À travers nos clients B2B** comme les distributeurs, les fabricants, les sites e-commerce, etc.
- **À nos clients particuliers** qui ne peuvent pas faire réparer leur appareil (disponibilité ou prix des pièces)

Au même standard que pour le neuf...

- **Plus de 25 points de contrôle** par appareil reconditionné
- **Contrôle qualité** de tous les appareils
- **Nettoyage et conditionnement** des produits
- **Garantie légale de 2 ans**

Logiciel

Notre identité

- **Spécialisée en développement logiciel sur mesure et création de solutions innovantes pour la filière du réemploi.**
- Notre ambition est **l'accélération des opérationnels, la traçabilité de l'activité et l'outillage** de la chaîne logistique.
- **Réactivité et agilité** des ressources
- **Backgrounds multiples** : eFounders, LeBonCoin, Pixmania, Chronopost, Monoprix



Réalisations

- Intégration sur le site de **la mairie de Paris** pour la **collecte de l'électroménager** (<https://teleservices.paris.fr/ramen/>)
- **Réalisation du site web** de collecte d'électroménager à domicile pour **Ecosystem** (<https://jedonnemonelectromenager.fr>)
- **Création d'un système de traçabilité** de l'électroménager de la collecte au réemploi pour **ECOGEM & REVERIDE**.

Logiciel



Réalisation site
web Ecosystem

Prendre RDV

Votre adresse

Ex : 1 rue de la Paix, 75002 Paris

Suivant

Nous venons gratuitement à votre domicile pour vous débarrasser de vos gros appareils électriques.

Nos solutions pour la collecte



Logo:  Je donne mon électroménager.fr

Votre adresse
Entrez votre adresse résidentielle complète ⓘ

ex: 1 Rue de la Paix, 75002 Paris x

Vos appareils

	Lave-linge	0	+
	Lave-vaisselle	0	+
	Réfrigérateur	0	+
	Réfrigérateur américain	0	+
	Four	0	+

▼ Voir tous les appareils

Vos coordonnées

Prénom

Nom

Adresse mail (ex: jeandupont@mail.com)

Le client a le choix de l'intégration :

- Un **formulaire intégrable** sur n'importe quel site web existant
- Un **accès API sur demande** afin que votre système nous envoie directement les demandes de collectes.



Nos outils de gestion de flotte

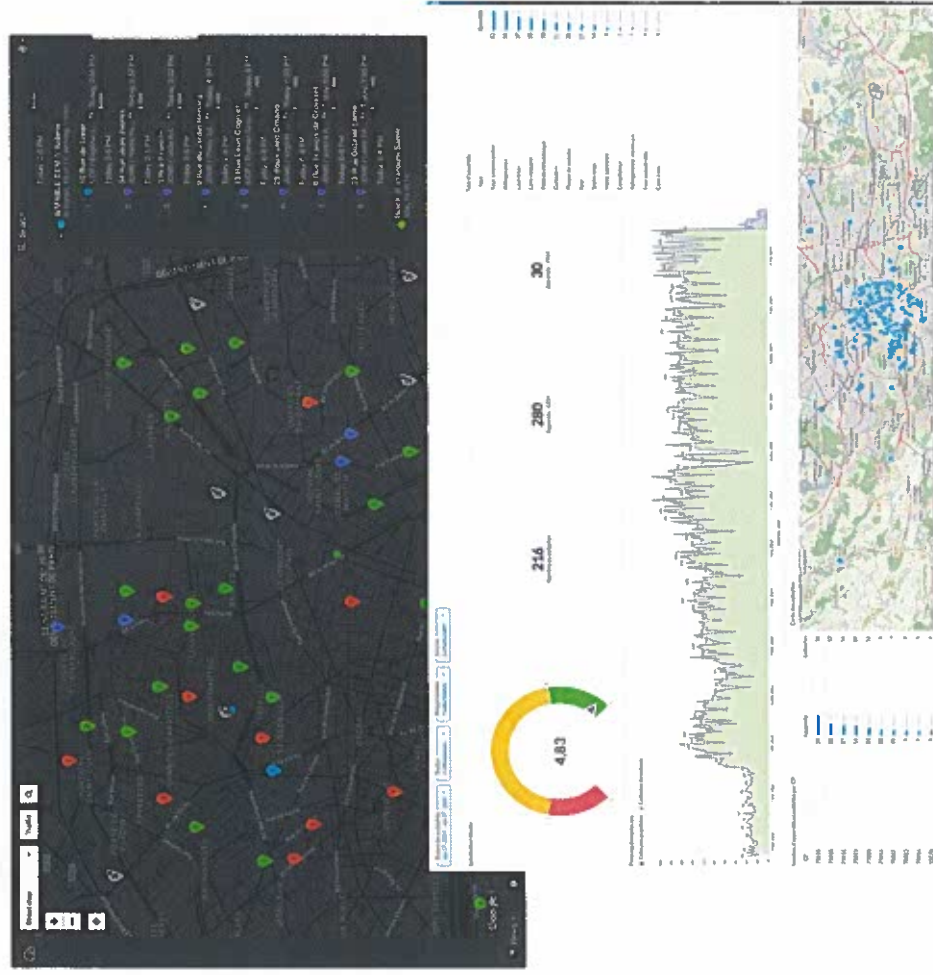


Un outil de pilotage live de l'ensemble des transporteurs:

- Suivi temps réel des collectes
- Algorithme d'optimisation des tournées

Un 'dashboard' de pilotage de l'activité:

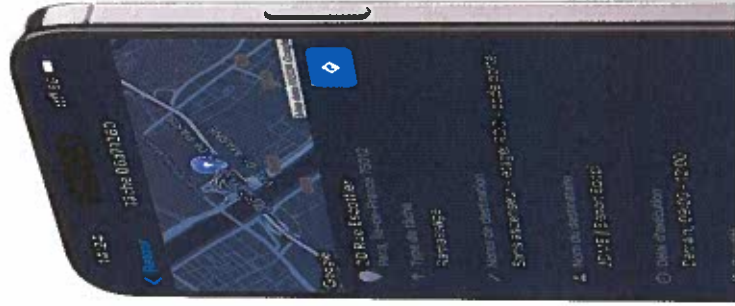
- Accès à l'historique des collectes
- Satisfaction client mise à jour en temps réel



Nos outils de gestion de flotte



Notre application chauffeur



Un lien de suivi web pour nos clients



- Réception par le chauffeur en temps réel des collectes à réaliser
- Accès du chauffeur à toutes les informations pour la réussite de la collecte
- Remontée d'informations sur la réussite / échec de la collecte à l'équipe dispatch
- Communication par SMS avec le client tout au long du processus de collecte
- Lien de suivi partagé au client afin de suivre l'arrivée du chauffeur
- Avis client collecté en fin de collecte afin d'améliorer l'expérience globale

Nos outils de gestion de gisement

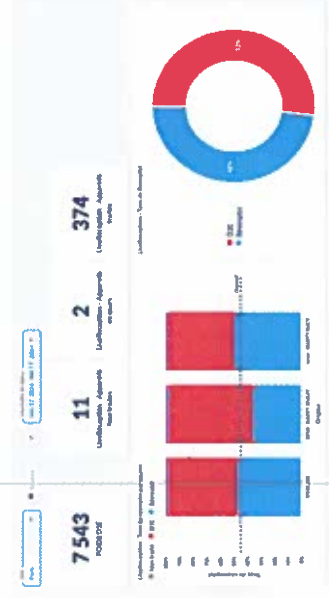


Une application mobile, lecteur laser de code-barre et une étiqueteuse connectée:

- Utilisable par l'ensemble des acteurs de la chaîne de valeur
- Connection API pour les industriels disposant déjà d'un WMS
- Permet une **traçabilité** des entrées / sorties en entrepôt et dans le parcours de réparation des appareils.

Back-office de gestion et dashboard de pilotage:

- Pour tous les acteurs de votre chaîne de valeur afin de gérer leur gisement
- Pour vous, afin d'orienter et de piloter vos flux et analyser les données remontées du terrain



Réemploi solidaire

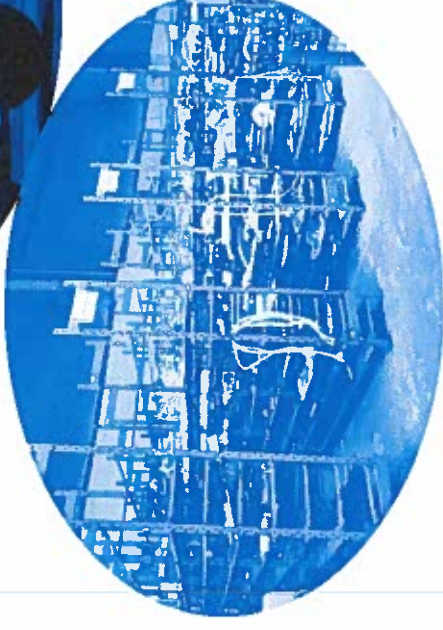
+ • Restart

Une activité d'utilité sociale

- Embauche aux personnes éloignées de l'emploi
- Appui sur le savoir-faire d'un groupe de PME expérimenté et intégré au réemploi
- Activité en lien avec plusieurs filières REP
- Une volonté de féminiser les effectifs
- Agilité, polyvalence, respect des engagements et des délais.
- Mesure de l'impact social par SROI

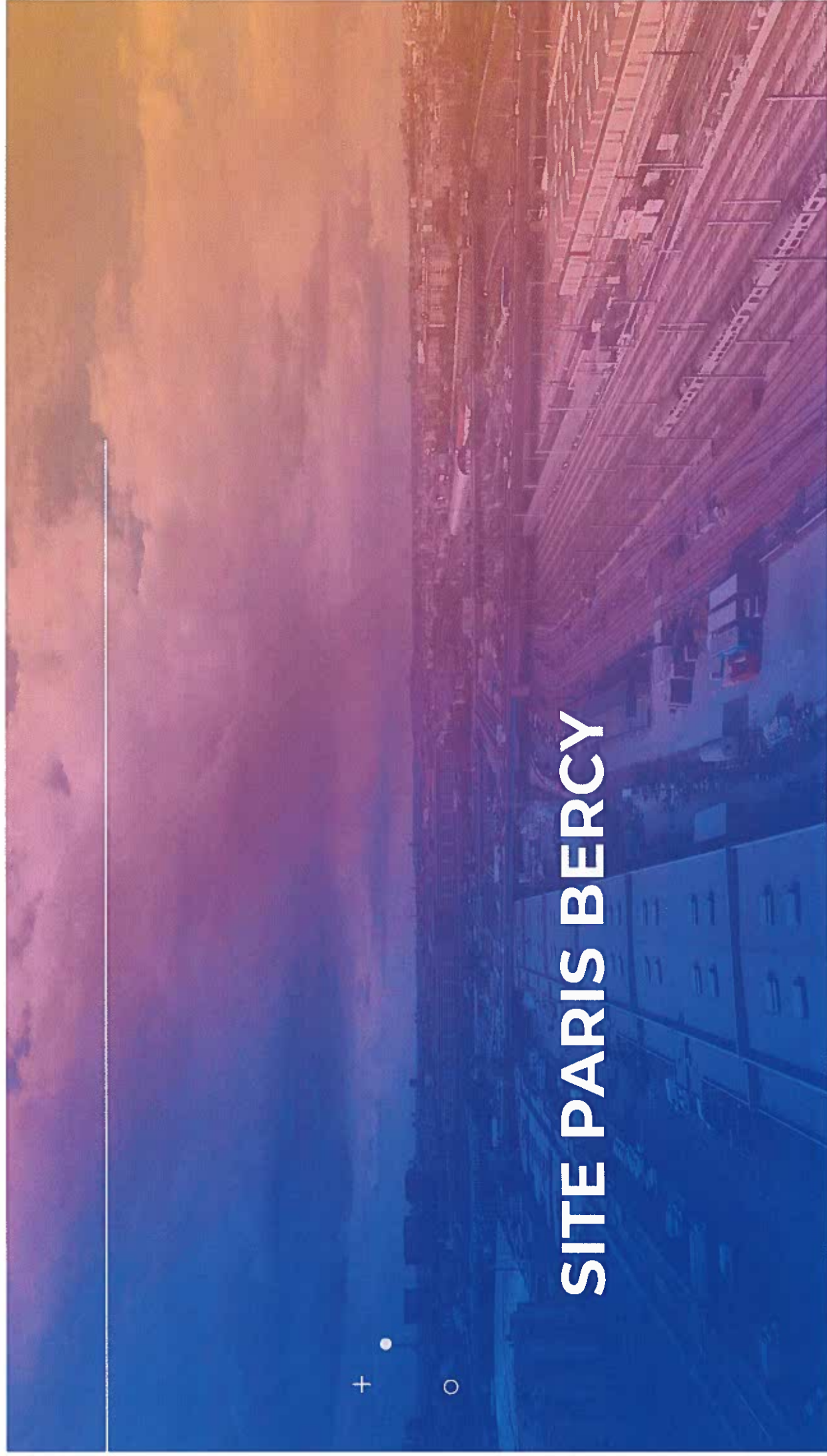
Nouvelles activités

- **Ouverture d'une formation** dédiée aux réparateurs à la rentrée 2024
- **Centre de tri** filière bâtiment à l'étude
- **Etude de mobilités douces** pour nos activités logistiques
- **Marketplace de pièces détachées** en cours de développement
- **Incubateur de startup** & prise de participations



+ • ○

SITE PARIS BERCY





Les locaux





Cellule-type



SUB

Surfaces Utiles Brutes :

Entrepôt	781.0 m²
Locaux sociaux	5.6 m²
Bureaux	5.9 m²
Sanitaires	5.0 m²
Circulations générales	19.5 m²
Palliers	4.6 m²
TOTAL SUB :	821.6 m²

Annexes :

Quai	70.5 m²
Surfaces non closes et terrasses	6.9 m²
Locaux techniques généraux	0.8 m²
TOTAL Annexes :	78.2 m²

Locaux mis à disposition par l'occupant

Contact



Paris Bercy : 20 rue Escoffier, 75012 Paris



Carros : 4889 lère Avenue, 06510 Carros



contact@pureventures.fr