



Gestion des déchets

Collecte & recyclage

sommaire

Introduction	3
Collecte et tri des déchets	7
La communication	12
Le mobilier	15
La traçabilité	21



Introduction



Qui sommes-nous ?

Fondée en 2020 par Benoît Magne (ancien régisseur), **Fin de déchets** est spécialisée dans la gestion des déchets pour les productions audiovisuelles d'Ile de France. En 2024, **Fin de déchets s'est associée avec Triethic**, entreprise spécialisée dans la collecte et le recyclage des déchets tertiaires de bureau. Cette alliance nous permet aujourd'hui de proposer une expertise accrue du recyclage et de la traçabilité des déchets à nos clients.

Forte de 5 salariés, nous accompagnons les collaborateurs sur les tournages à adopter les bons gestes de tri. **En valorisant ces déchets, nous répondons à un cadre réglementaire imposé par le CNC pour limiter les impacts environnementaux des productions audiovisuelles.**

En faisant appel à nos services, nous donnons une seconde vie à vos déchets.



Cadre réglementaire du CNC

Depuis le **1er janvier 2024**, tous les ERP (établissement recevant du public) doivent mettre en place dans les zones publiques des contenants de tri pour :

- les emballages et papiers (papier/carton, plastique, métal)
- les biodéchets (restes alimentaires, déchets verts)
- le tout-venant restant

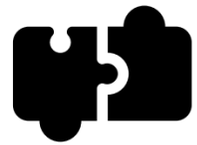
Dans les zones non-accessibles au public, **l'obligation du tri 6 flux** s'applique aux professionnels ne faisant pas appel au service public de prévention et de gestion des déchets, ou à ceux produisant plus de 1 100 L de déchets par semaine. Des contenants de tri doivent alors être déployés pour :

- le papier/carton
- le plastique
- le métal
- le verre
- le bois
- le textile (à partir du 1er janvier 2025)

Le tri des biodéchets, des DEEE et des déchets dangereux doit également être effectué.

Nos engagements

Nous portons des engagements sociaux et environnementaux.



Ancrage en Ile de France

Afin de garantir le meilleur service client possible, tout en maîtrisant notre impact environnemental, notre offre de service s'adresse **uniquement aux tournages d'Ile de France.**

Mobilité douce

Depuis quelques années, nous changeons progressivement notre flotte de véhicules thermiques vers des véhicules électriques et véhicules roulant au biogaz. **Près de la moitié de notre flotte** nous permet de réaliser des collectes par ces méthodes de transport faiblement carbonées.

Acteur de l'ESS

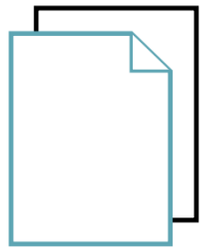
En tant qu'**Entreprise Adaptée**, notre principal objectif est de créer et développer des emplois accessibles aux personnes en situation de handicap, éloignées de l'emploi.

Collecte & tri
des déchets



Les déchets que nous collectons

Les déchets classiques :



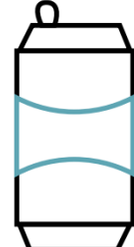
Papier



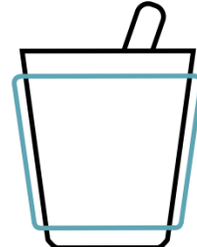
Carton



Bouteilles
plastique



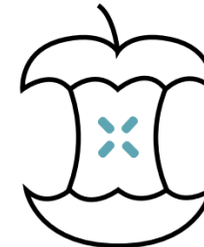
Canettes



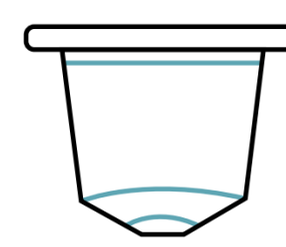
Gobelets



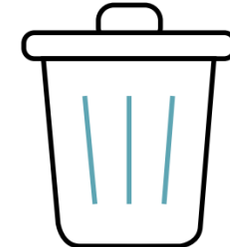
Verre



Déchets
alimentaires



Capsules
de café

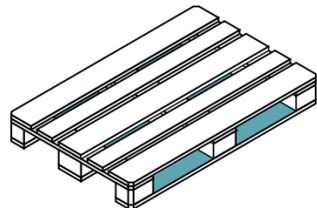


Déchets non
recyclables

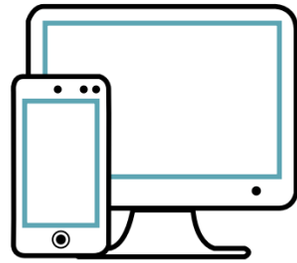
Les autres déchets :



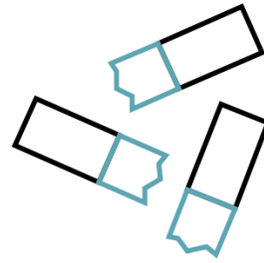
Ampoules



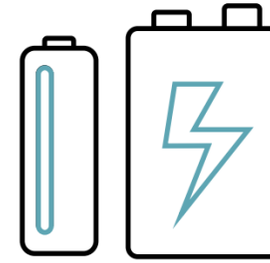
Bois
(palettes et
cagettes)



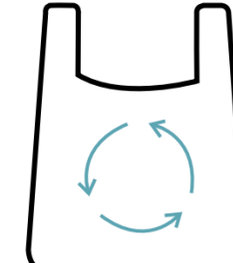
DEEE



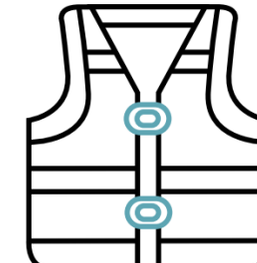
Mégots



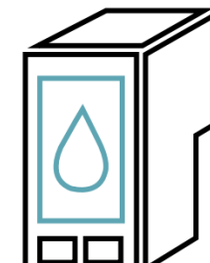
Piles



Plastique
(films,
polystyrène...)



Textile



Toners

Le process

Une rotation de bacs est effectuée par nos équipes. Les bacs remplis sont remplacés par **des bacs propres**.

Les bacs de tri sont vidés et les sacs remplis de déchets sont déposés dans les bacs de stockage.

Les poubelles de tri et les bacs de stockage sont livrés sur les lieux de tournage (studios intérieurs et extérieurs, bureaux...)



Arrivés dans nos locaux, les déchets sont immédiatement **pesés**. Ils sont ensuite **surtriés** (les dernières anomalies sont retirées) et **conditionnés** en balle pour valorisation.

Les déchets sont envoyés vers leurs exutoires de recyclage. **Chaque déchet sera transformé selon sa nature.**

Grâce à un compte qui vous est dédié sur notre plateforme de traçabilité **Ici On Recycle**, vous avez accès à tous les documents de traçabilité liés à vos collectes.

Les filières de recyclage

Déchets non recyclables,
Carton, Plastique, Textile,
Verre, Bois, Biodéchets



Capsules de café



Métaux



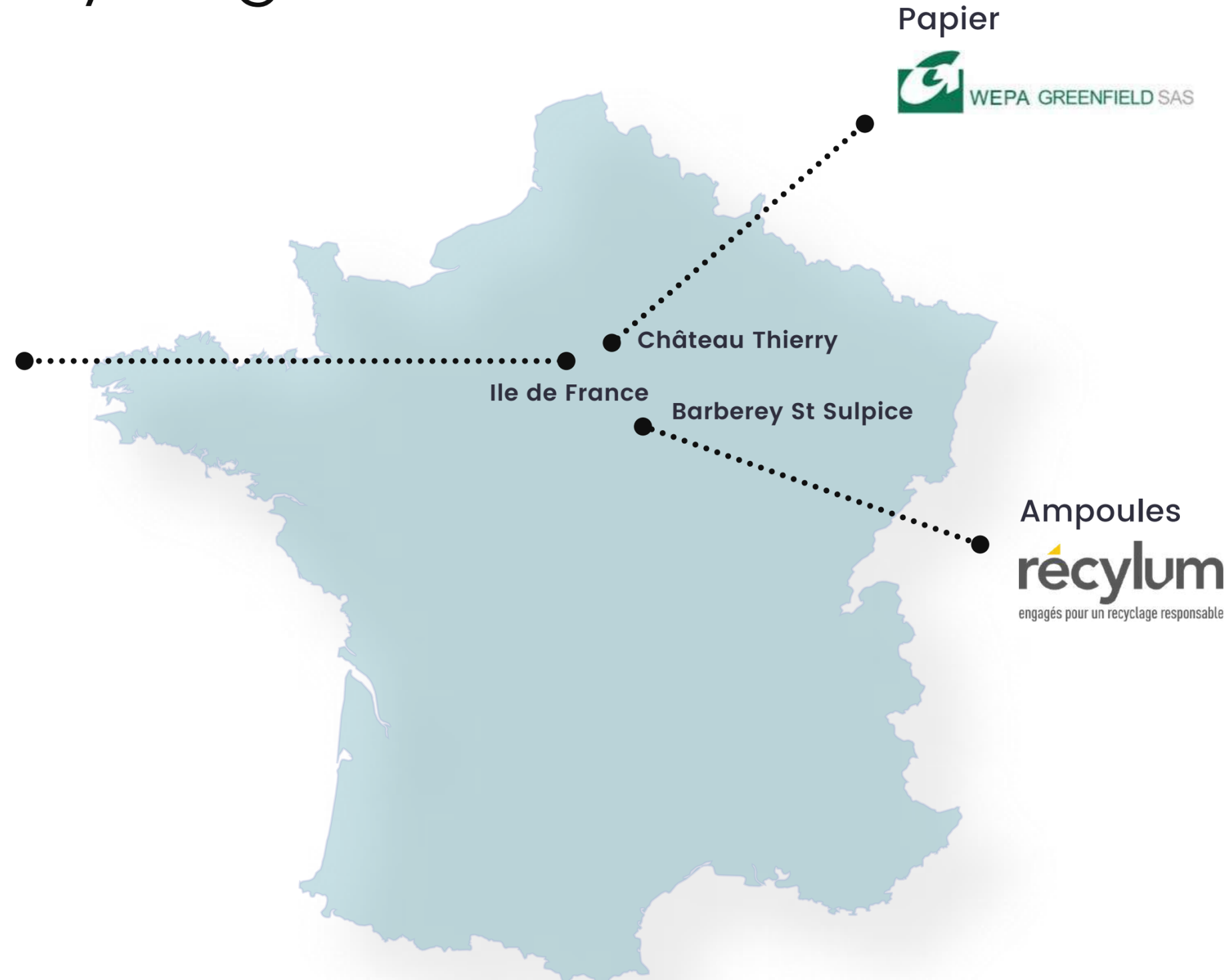
DEEE, toners



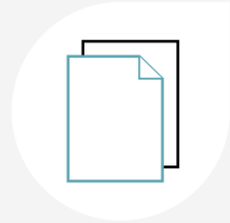
Mégots



Piles



Valorisation des déchets



Papier

Le recyclage du papier permet de fabriquer des ramettes de papier.



Carton

Le carton est transformé en emballages alimentaires.



Canettes

L'aluminium, recyclable à l'infini, permet de fabriquer des objets du quotidien.



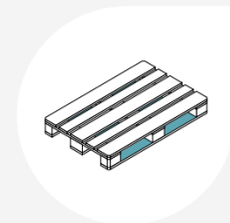
Plastique

Le recyclage du plastique permet la fabrication d'emballages alimentaires.



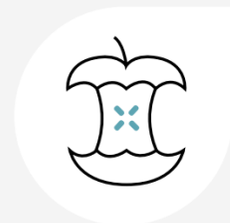
Verre

Le recyclage du verre permet de fabriquer des objets en verre.



Bois

Le recyclage des palettes permet la fabrication de panneaux d'ameublement.

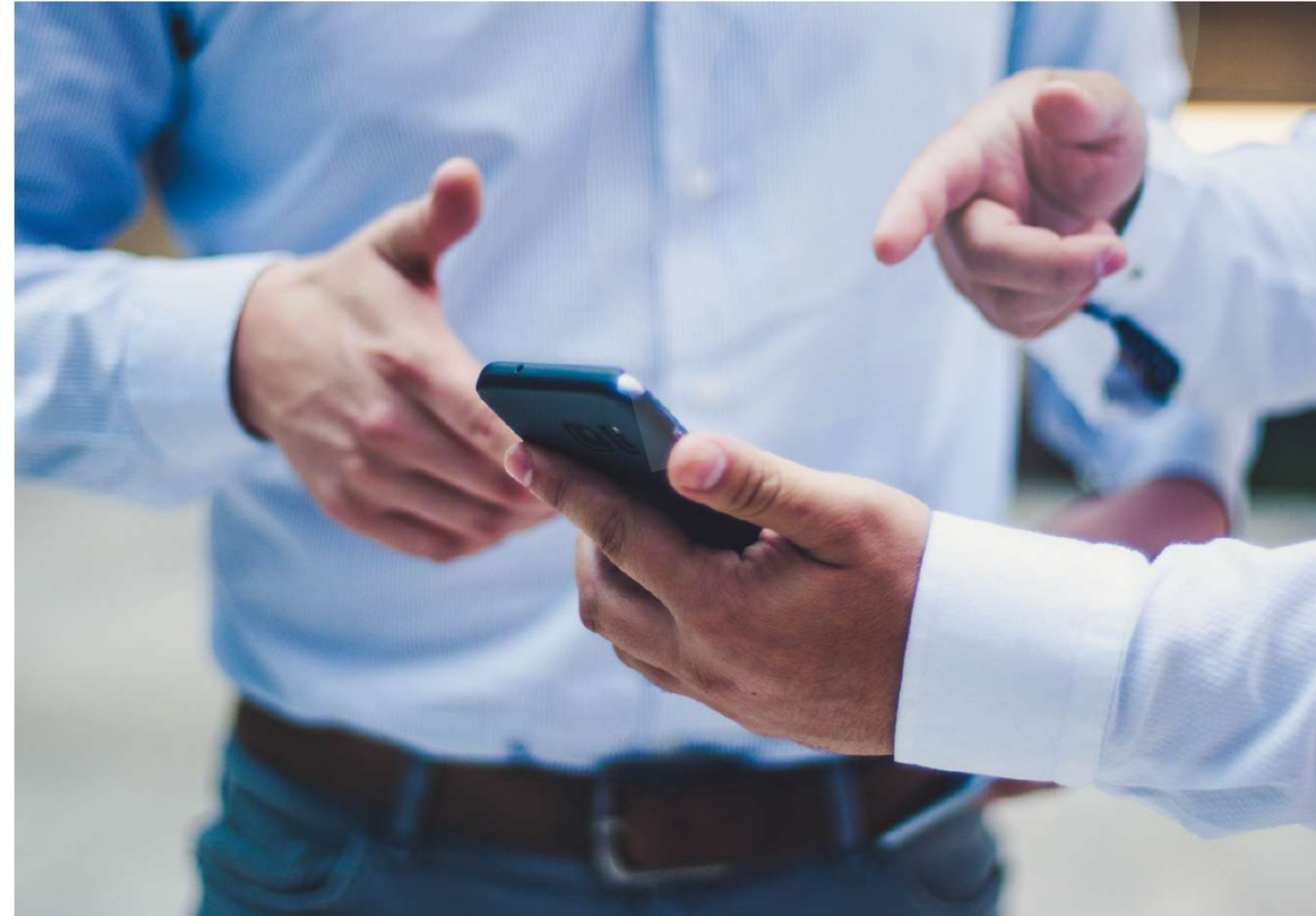


Biodéchets

La valorisation des biodéchets permet de produire du biogaz et du compost.



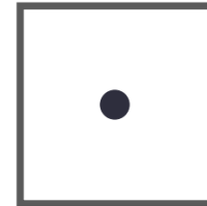
La
communication



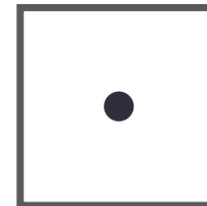
Préparation des éléments de sensibilisation



Optimiser le recyclage des déchets passe par la sensibilisation des collaborateurs aux bons gestes de tri. Chez Fin de déchets nous vous proposons un accompagnement sur-mesure :



Réalisation d'un plan de communication visant toutes les parties prenantes (collaborateurs, agents de collecte...)



Réalisation de supports de communication : affiche de sensibilisation au tri, livret numérique des consignes de tri et le certificat d'engagement environnemental.

Supports de communication

Affiches bacs de tri & de stockage

Nous fournissons des supports de communication en format électronique vous permettant d'identifier facilement le type de déchet concerné par le contenant. Ces affiches sont personnalisables selon votre souhait.



Affiches consignes de tri

Ces affiches reprenant les consignes de tri pour chaque déchet ont pour but d'optimiser le tri auprès des collaborateurs. Elles peuvent être apposées au-dessus du point d'apport volontaire pour plus de visibilité.



Le
mobilier



Le mobilier de tri - Ubin

Les poubelles de tri sont étiquetées avec l'intitulé du déchet afin de faciliter leur identification.

Volume

70L

Matière

Plastique 100% post consommation

Dimensions

Hauteur : 81 cm

Largeur : 30 cm

Profondeur : 50 cm



Papier



Plastique



Canettes



Gobelets



DIB



Carton



Biodéchets

Le mobilier de tri - Station de tri

Les poubelles de tri sont étiquetées avec l'intitulé du déchet afin de faciliter leur identification.

Volume

80L

Matière

Résine

Dimensions

Hauteur : 63,50 cm

Largeur : 27,94 cm

Longueur : 55,88 cm



Biodéchets



DIB



Papier



Emballages



Verre

Le mobilier de tri - Station de tri

Les poubelles de tri sont étiquetées avec l'intitulé du déchet afin de faciliter leur identification.

Volume

130L

Matière

Acier allié Plastique

Dimensions

Hauteur : 82 cm

Largeur : 105,5 cm

Profondeur : 40 cm



Le mobilier de stockage



Matière

Plastique 100% post consommation

Dimensions

360L Hauteur : 109 cm, Longueur : 62 cm, Profondeur : 85 cm

660L Hauteur : 117 cm, Longueur : 129 cm, Profondeur : 83 cm

770L Hauteur : 132 cm, Longueur : 129 cm, Profondeur : 83 cm



Recyclable

Non
recyclable (DIB)

Le mobilier de stockage



Biodéchets



Verre

Matière

Plastique 100% post consommation

Dimensions

120L Hauteur : 96 cm, Longueur : 48 cm, Profondeur : 55 cm

240L Hauteur : 108 cm, Longueur : 58 cm, Profondeur : 73 cm

La
traçabilité



La traçabilité



La plateforme Ici On Recycle a été pensée pour nos clients comme un outil clé en main pour vos démarches RSE : retrouvez vos bilans annuels, vos rapports d'activité, observez vos statistiques de collectes, observez vos impacts sociaux et environnementaux...

Notre objectif est de vous garantir une totale transparence sur la traçabilité de vos biodéchets : de la collecte à la valorisation.

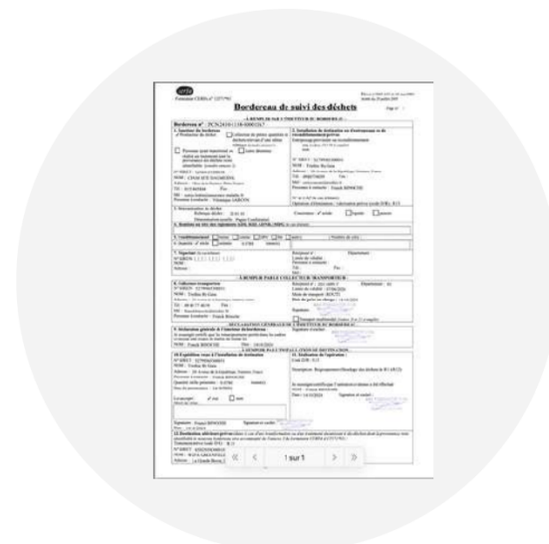
Mais aussi retrouvez vos documents de collecte



Bordereau de recyclage



Bordereau de pesée



Bordereau de suivi de déchets (BSD)



320 Avenue de la République
92000 Nanterre

Email : contact@triethic.fr

Site : www.triethic.fr

Téléphone : 09 80 77 40 59

