



BILAN RSE

L'impact positif de la revalorisation
de votre matériel électronique



VOTRE ENTREPRISE RÉDUIT SON IMPACT ENVIRONNEMENTAL

CHAQUE ANNÉE DANS LE MONDE



53,6 MILLIONS

de tonnes de déchets électroniques
sont générées dans le monde



80%

de l'empreinte numérique
d'une organisation est liée
à sa consommation de produits
électroniques

Le moyen efficace de baisser les émissions de CO2 qui en résultent est donc de développer une gestion responsable du matériel informatique usagé et d'en **maximiser le réemploi**.



En France :

DEEE* professionnels générés en 2020



73 047 TONNES

de DEEE pro collectées



79%
recyclés

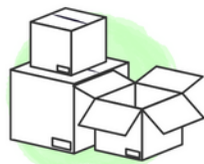
8,5%
incinérés

8% valorisés
énergétiquement

4,2%
réemployés

VOTRE ENTREPRISE RÉDUIT SON IMPACT ENVIRONNEMENTAL

En confiant la gestion de son matériel électronique usagé au service de **Collecte et de Réemploi de Manutan**, votre entreprise lutte avec responsabilité et efficacité contre le fléau du gaspillage électronique.



148 TONNES
de DEEE collectées

en 2023
par le service collecte
et réemploi de Manutan



69% DE TAUX DE RÉEMPLOI

en 2023

Les appareils ont été revendus sur le marché de la seconde main. Les données sont basées sur les catégories de produits suivantes : ordinateur portable, unité centrale, écrans PC.



Vous soutenez un service labellisé **Entreprise Engagée pour la Transition Écologique (EETE)** par l'ADEME et Ecovadis (plus de détails p.7)

NOS PARTENAIRES, PREUVE DE NOTRE ANCRAGE DURABLE

Grâce au service de collecte et de revalorisation de Manutan, il est également possible de financer **l'insertion professionnelle** des personnes en situation d'handicap ou en situation d'exclusion et de précarité.

En effet, votre matériel électronique est traité principalement chez **Ateliers sans Frontières** (Groupe Arès) ou d'autres structures d'insertion.



CARTOGRAPHIE DE NOS PARTENAIRES

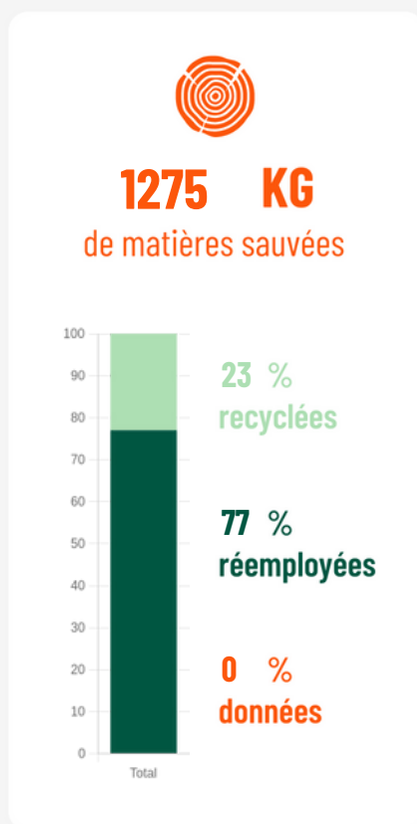
 Partenaires de revente

 Structures d'insertion

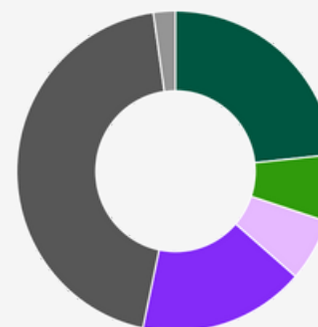


VOTRE IMPACT POSITIF EN CHIFFRES - NOM DE VOTRE ENTREPRISE

Nom du lot :



DÉCOMPOSITION DES MATIÈRES PREMIÈRES SAUVÉES



23.33% Acier

6.75% Aluminium

6.32% Cuivre

16.91% Verre

44.46% Plastique

2.24% Fibres de carbone



NOM DE VOTRE ENTREPRISE

Participation active
**À LA LUTTE CONTRE
LE GASPILLAGE ÉLECTRONIQUE**
en donnant une seconde vie au matériel usagé



Le 02/09/2024

PESE

Pierre-Emmanuel Saint-Esprit
Directeur Economie Circulaire
Groupe Manutan

NOS CERTIFICATIONS



Manutan est certifié

Ecovadis médaillon OR

Mesure de l'impact
environnemental, social
et éthique selon les
principes de la RSE)



Manutan est certifié

Great Place To Work

Acteur de référence sur
la qualité de vie au
travail et l'expérience
collaborateur



Le service de collecte
et réemploi de Manutan
est certifié
par l'agence de
**l'environnement de
l'État (ADEME)**,
l'auditeur
environnemental
Riverse et le **Collectif
Transition Ecologique**



SOURCES

EQUIPEMENTS ELECTRIQUES & ELECTRONIQUES - DONNEES 2020_ADEME

<https://librairie.ademe.fr/cadic/6667/equipements-electriques-electroniques-deee-donnees2020-rapport2021.pdf> (page 37-38)

MODELISATION ET EVALUATION DES IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX DE PRODUITS DE CONSOMMATION ET BIENS D'EQUIPEMENT_ ADEME

<https://librairie.ademe.fr/consommer-autrement/1189-modelisation-et-evaluation-des-impacts-environnementaux-de-produits-de-consommation-et-biens-d-equipement.html>

THE GLOBAL E-WASTE MONITOR 2020 - QUANTITIES, FLOWS AND THE CIRCULAR ECONOMY POTENTIAL

https://ewastemonitor.info/wp-content/uploads/2020/11/GEM_2020_def_july1_low.pdf

