

Bilan 2023

de 48 **R** répar'acteurs
dans le département du Rhône



Chambre
de **Métiers**
et de l'**Artisanat**
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
LYON-RHÔNE

14 613 biens réparés



Ordinateurs
7 588



Smartphones
5 060



Jeans
651



Réfrigérateurs
666



Machines à café
648

Gains environnementaux



Changement climatique
813 tonnes de CO₂*



Déchets évités
25 747 Kg



Soit **214**
allers / retours Lyon-Paris en avion



Soit **468**
lave-linge d'une capacité de 6kg



Epuisement ressources
54 952 Kg Sb*



Acidification du sol
et de l'eau
3 558 mol H⁺*



Soit **3 515**
ordinateurs neufs



Soit **3 098**
réfrigérateurs neufs

➤ Soit **1 212 040 €** d'économies réalisées par les clients



Découvrez tous les répar'acteurs
➤ annuaire-reparation.fr

Étude réalisée en 2023 par le Pôle Ecoconception pour la CMA Auvergne-Rhône-Alpes

*En équivalent

Soutenu par



Bilan 2023

de 48 **R** répar'acteurs
dans le département du Rhône



Chambre
de **Métiers**
et de l'**Artisanat**
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
LYON-RHÔNE

Répartition des réparateurs

Réparateurs
d'ordinateurs **46%**

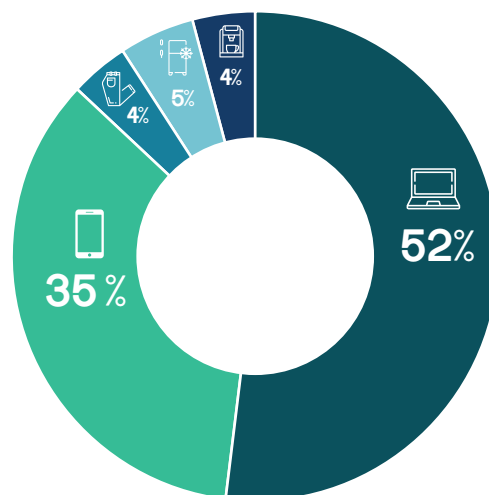
Réparateurs
d'électroménagers **19%**

Réparateurs
de produits
électroniques **12%**

Ateliers
de retouche **15%**

Réparateurs
de smartphones **8%**

Objets réparés



Répartition du CO₂ évité

73%



ordinateurs

15%



réfrigérateurs

9%



smartphones

2%



machines à café

1%



jeans

Répartition des kilogrammes évités

29%

61%

2%

7%

1%



Découvrez tous les répar'acteurs
➤ annuaire-reparation.fr

Étude réalisée en 2023 par le Pôle Ecoconception pour la CMA Auvergne-Rhône-Alpes

Soutenu par

