

# POURQUOI PRÉFÉRER UN SMARTPHONE RECONDITIONNÉ ?

## LE RÉFLEXE DU NEUF A ASSEZ DURÉ

Plus de **10 milliards** de smartphones vendus dans le monde depuis **2007** Source : Gartner, International Data Corporation et Greenpeace



## 3/4 DES IMPACTS DU SMARTPHONE SONT LIÉS A SA FABRICATION

- ▶ **épuisement des ressources** 70 matériaux différents nécessaires
- ▶ **rejets toxiques** dans l'eau, les sols, atteintes à la biodiversité...
- ▶ **émissions de gaz à effet de serre** avec beaucoup de transport et d'énergie consommée

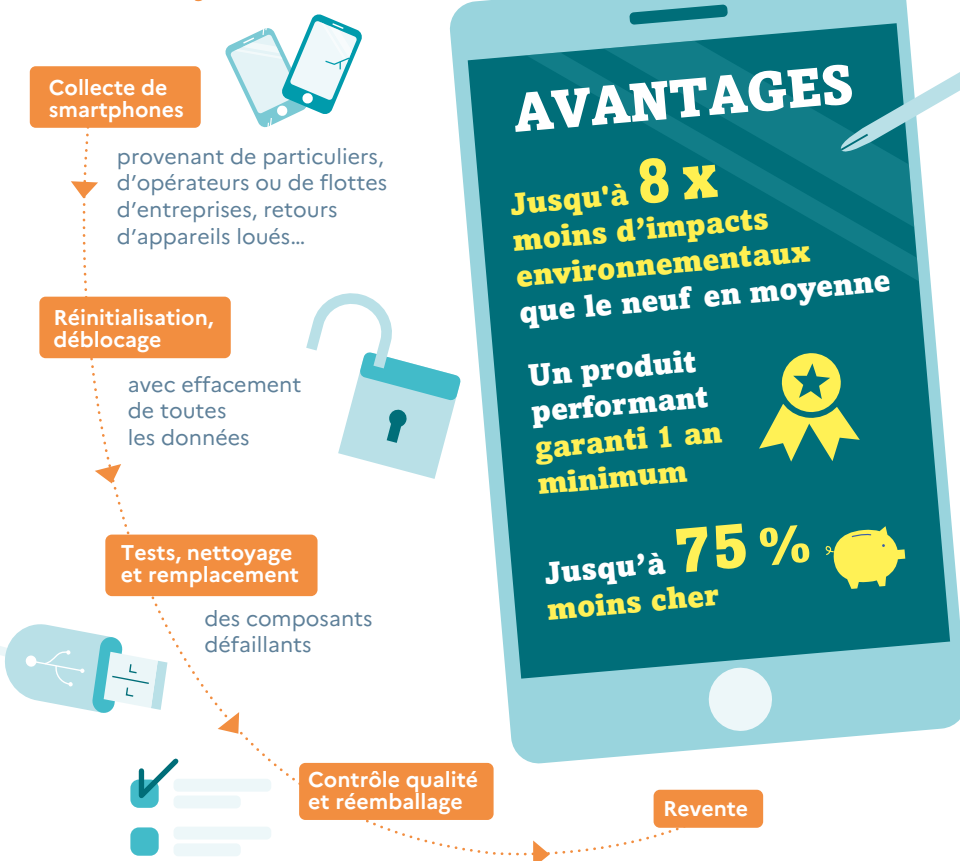


## + des impacts sociaux et sanitaires

conditions de travail, droits humains, conflits liés à l'extraction minière...

## LE RECONDITIONNÉ : QUE DES ATOUTS !

### LE RECONDITIONNEMENT, COMMENT ÇA MARCHE ?



**82 kg**

de matières premières économisées

**87 %**

de GES en moins

### Un marché français en plein essor

- Plus d'**1/3** des Français ont déjà acheté un smartphone de seconde main.
- **2,8 millions** de smartphones reconditionnés vendus en **2020**, soit environ 229 000 tonnes de matières premières économisées et 70 000 tonnes d'équivalent CO<sub>2</sub> évitées.

Source : GFK

## ET POUR UN CHOIX 100 % BÉNÉFIQUE

- 1 Privilégier les produits issus d'un reconditionnement en circuit court** pour favoriser l'emploi local et limiter les transports.
- 2 Éviter d'acheter des appareils trop récents** pour ne pas encourager une fin de première vie prématurée ou une surconsommation sur le marché du reconditionné.
- 3 Garder son mobile reconditionné le plus longtemps possible** pour favoriser une vraie dynamique d'économie circulaire et de seconde vie.

POUR ALLER PLUS LOIN

Guides de l'ADEME « En route vers la sobriété numérique » et « Le smartphone, une relation compliquée »

