



Collect'mobile

Un geste pour ma ville

**Des millions de téléphones
dorment dans les tiroirs,
il serait temps de les réveiller.**

Savez-vous que 100 millions de mobiles dorment dans nos tiroirs ? C'est pourquoi l'association des maires de [nom du département] et Orange s'associent pour une vaste opération de collecte et recyclage des mobiles.

En participant à « collect'mobile un geste pour ma ville », notre commune souhaite, confirmer son engagement dans la [protection de l'environnement](#) et pourquoi pas gagner le challenge.

N'attendez plus, chaque geste compte ! Dès aujourd'hui, videz vos tiroirs et venez déposer vos mobiles, tablettes ou accessoires mobiles (chargeurs, oreillettes ...) dans le collecteur de votre commune situé :



Une fois collectés les mobiles sont confiés aux ateliers du bocage qui leur donnent [une seconde vie](#).

Le youtubeur Jojol vous explique comment sont recyclés les téléphones. ([Découvrir la vidéo](#))

**Faites gagner votre commune
en recyclant le plus
grand nombre de téléphone.**



Collect' mobile

Un geste pour ma ville

Pourquoi est-il important de recycler son téléphone

Pour l'environnement. Un smartphone est un petit coffre de minerais. Recycler votre ancien téléphone, c'est contribuer à [préserver l'environnement](#).

La fabrication d'un smartphone est à elle seule responsable d'environ trois quarts de ses impacts environnementaux. ([infographie](#))

100 millions de téléphones dorment dans les tiroirs. Ce chiffre est d'autant plus impactant lorsque que l'on connaît [les impacts sur l'environnement](#) occasionnés par nos mobiles.

Offrez une seconde vie à votre téléphone. Tout vos anciens mobiles, qu'ils soient cassés, abimés peuvent être [recyclés ou reconditionnés](#).

Où déposez vos vieux mobiles ?

Un collecteur est mis à votre disposition [lieu]

**Faites gagner votre commune
en recyclant le plus
grand nombre de téléphone.**



Les anciens mobiles peuvent avoir une seconde vie : ils peuvent être réutilisés ou recyclés

Orange fait appel aux Ateliers du Bocage situé à Le Pin dans le nord des Deux-Sèvres, entreprise d'insertion, pour effectuer le tri et le traitement des mobiles collectés.

Mobile en état de marche

Mobile ne fonctionne plus

Les données personnelles sont effacées, il est testé puis reconditionné pour être revendu dans un pays émergent comme mobile d'occasion

Orange reverse l'intégralité des bénéfices des mobiles à Emmaüs International

Il est recyclé : les matières dangereuses sont traitées et les métaux récupérés

L'environnement est protégé

L'impact du téléphone sur l'environnement

Le smartphone fait partie du quotidien de 2 français sur 3, mais savez-vous que sa fabrication (de l'extraction des minerais à l'assemblage final) est responsable d'environ trois quarts de ses impacts !

1



L'extraction

L'exploitation des mines a un véritable impact sur la biodiversité.

Sachez qu'il faut forer 200 kg de matières pour récolter quelques grammes de minerais nécessaires à la fabrication de la puce.

2



Fabrication

Les activités métallurgiques et électroniques sont aussi très impactantes sur l'environnement et énergivores.

70 matériaux différents sont nécessaires pour fabriquer un smartphone (précieux, rares et parfois même nocif).

3



Distributions et usages

La distribution et l'utilisation du smartphone ont moins d'impacts. Ils sont essentiellement liés à l'énergie consommée pour le transport et la production d'électricité pour son usage.

Toutes les mises à jour de vos applications (parfois inutiles) consomment de la data.

4



La fin de vie

L'étape de la fin de vie a des impacts variables selon que le smartphone est recyclé ou non.

88 % des français changent leur téléphone portable bien qu'il fonctionne encore.