



Les terribles conséquences de la production de Smartphones :

Épuisement des minéraux, métaux et combustibles fossiles.

Rejets toxiques dans l'eau, l'air, le sol.

Émission de gaz à effet de serre. Destruction des sols : 200 kg de matière extraites pour quelques grammes de minerai utilisés. Déplorables conditions de travail : atteinte aux droits humains et conflits armés pour disposer des ressources.

#### **COMMENT?**

# Le protéger

- Limiter la casse avec une coque ou autre protection de l'écran.
- Éviter la surchauffe : laissez le reposer quand il est trop chaud.
   Ne l'exposez pas au soleil ni au micro-ondes.
- Préserver la batterie : la maintenir entre 20 % et 80 % de charge.
   Pas de branchement toute la nuit.
- Préférer une connexion internet par wifi plutôt que par 4G.
- Désactiver les fonctionnalités permanentes comme la (géolocalisation, notification, actualisation des applications...)

## Le réparer

Les Smartphones bénéficient d'une **garantie légale de 2 ans**, Autre possibilité : réparer soi-même : quel beau défi!

### Le recycler

**80 % des composants\* d'un smartphone sont recyclables**Donnez, revendez votre portable, RDV sur jedonnemontelephone.fr
Déposez l'appareil HS en magasin de téléphonie ou en déchèterie.

#### Le remplacer

Achetez un appareil reconditionné ou neuf avec des composants remplaçables ou récupérez celui d'un proche. Un reconditionné coûte jusqu'à 75 fois moins cher qu'un neuf. Il impacte 8 fois moins l'environnement.