

# Wekey Digital Cleanup Week

5 jours pour te sensibiliser aux enjeux  
environnementaux du numérique !  
Propose à ton équipe d'y participer



## Pourquoi ?

Le numérique représente 4% des émissions de gaz à effet de serre dans le monde c'est 1,5 fois plus important que le transport aérien !

*Un jour, dit la légende, il y eut un immense incendie de forêt. Tous les animaux terrifiés, atterrés, observaient impuissants le désastre. Seul le petit colibri s'activait, allant chercher quelques gouttes avec son bec pour les jeter sur le feu. Après un moment, le tatou, agacé par cette agitation dérisoire, lui dit : « Colibri ! Tu n'es pas fou ? Ce n'est pas avec ces gouttes d'eau que tu vas éteindre le feu ! »*

*Et le colibri lui répondit : « Je le sais, mais je fais ma part. »*



# Challenge 1

## Trier tes mails

### LE CHIFFRE

Un mail stocké, c'est 10 grammes de CO2 généré par an, soit le bilan carbone d'un sac plastique.



### TON DÉFI

Vide ta boîte courrier indésirable, éléments supprimés... Tu en veux plus ? Supprime les mails dont tu n'as plus besoin (⚠️ On ne touche pas aux boîtes partagées)

### ALLER PLUS LOIN

Les bonnes pratiques quand tu envoies un mail :  
compresse tes pièces jointes, privilégie le format texte et limite le nombre de destinataires de tes mails.



# Challenge 2

## Se désabonner des newsletters inutiles

### LE CHIFFRE

Un français recevrait, en moyenne, 936 newsletters par an, cela représente plus de 9 kg d'émissions de CO2 annuel.



### TON DÉFI

Désinscris-toi des listes de diffusion des mailings que tu ne lis pas. Si tu ne reçois pas le mail, il ne polluera pas !

### ALLER PLUS LOIN

Un grand ménage une fois dépense plus d'énergie que de stocker tous ces mails. Le mieux est de supprimer / te désinscrire au fur et à mesure que tu les reçois.



# Challenge 3

## Vider ton dossier téléchargement

### LE CHIFFRE

Dans le monde, 3,8 % des émissions de gaz à effet de serre sont dues au numérique. C'est essentiellement à cause de la fabrication des équipements.

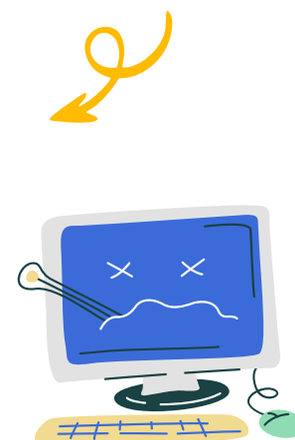


### TON DÉFI

Et si tu vidais le dossier  
téléchargement de ton ordinateur ?  
Jette aussi un œil au dossier captures  
d'écran par exemple !

### ALLER PLUS LOIN

Accumuler des données sur ton ordinateur  
ou ton téléphone c'est accélérer  
l'obsolescence de ton matériel : il va  
nécessiter plus de ressources pour  
fonctionner.



# Challenge 4

## Supprimer les applications non utilisées de ton téléphone

### LE CHIFFRE

En moyenne, plus de 80 applications sont installées sur un smartphone. Un utilisateur n'en utilise que 10 par jour et environ 30 par mois.

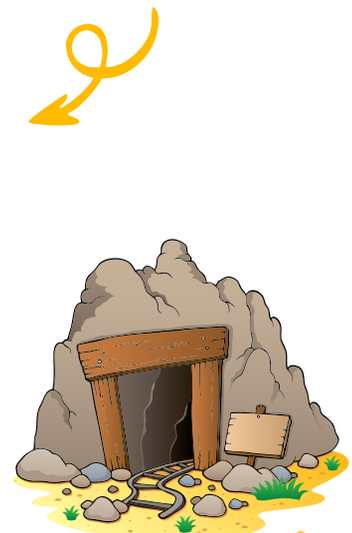


### TON DÉFI

Fais un p'tit tour dans la liste de tes applications et supprime celles que tu n'utilises plus.

### ALLER PLUS LOIN

L'impact environnemental de ton téléphone est principalement lié à sa fabrication. Il faut 70 matériaux différents pour fabriquer un seul téléphone. Allonger sa durée de vie, c'est donc moins d'extraction minière dans le monde.



# Challenge 5

Sortir de tes placards un vieil équipement pour le recycler

## LE CHIFFRE

On estime à plus 800 millions le nombre d'équipements électroniques en France. Combien dorment dans les tiroirs ?



## TON DÉFI

Retrouve de vieux chargeurs, téléphones, montres... Mets-les de côté pour qu'on les envoie en recyclage ou pour leur donner une seconde vie !

## ALLER PLUS LOIN

Le meilleur déchet est celui qu'on n'a pas produit ! Au moment d'acheter un nouvel équipement, interroge-toi sur sa réelle utilité, sur l'option de la seconde main et sur sa durabilité prévue.

