

ON NETTOIE SON CHEZ SOI !

cleanup day



SAMEDI
20
SEPTEMBRE
2025

Cette année, le PECC réinvente le Clean Up Day. Nous vous proposons deux façons de vous mobiliser autrement, à votre rythme.

1. Nettoyez un coin de votre rue ou du village, quand vous le pouvez. Déposez ensuite votre sac à la déchetterie, à l'emplacement prévu.
2. Clean Up digital : Faites du tri dans vos mails, fichiers ou photos pour réduire votre empreinte numérique !

1. Je nettoie ma rue

Cette année, pas de Clean Up Day collectif, mais le PECC vous propose une nouvelle formule : le nettoyage en autonomie.

Prenez un moment, seul·e, en famille ou entre voisins, pour ramasser les déchets dans votre rue, un coin que vous aimez, ou un endroit qui en a besoin. Même un petit geste fait la différence !

Une fois votre mission accomplie, vous pourrez déposer vos sacs à la déchetterie, à l'emplacement prévu à cet effet.



commune
de Faoug

ON NETTOIE SON CHEZ SOI !

cleanup day



2. Nettoyage digital

Le saviez-vous ?

Le numérique représente près de 4 % des émissions mondiales de gaz à effet de serre, et ce chiffre continue d'augmenter. Stocker des données inutiles ou conserver du matériel électronique non utilisé a aussi un impact sur l'environnement. Et à l'inverse recycler peut faire la différence ! Par exemple un téléphone reconditionné évite l'extraction de 70kg de matières premières.

NOS CONSEILS

Le 20 septembre

1. Nettoyer ses données numériques, en supprimant :

- Mails obsolètes
- Fichiers volumineux ou doublons
- Applications non utilisées
- Données stockées sur le cloud



Astuce : trier par taille ou par nom pour identifier les éléments les plus lourds à supprimer.

Toute l'année

2. Prolonger la durée de vie de ses équipements

- Éteindre les appareils la nuit.
- Garder la batterie entre 20% et 80% de charge.
- Faire régulièrement les mises à jour.

3. Recycler ou réparer au lieu d'acheter neuf

Avant d'acheter, poser les bonnes questions :

- Peut-on réparer ?
- Existe-t-il une option reconditionnée ou de seconde main ?
- D'où viennent les matériaux de cet appareil ?

4. Réduire le streaming

- Le streaming vidéo et audio est très énergivore.
- Préférer :
 - Le téléchargement
 - Le streaming en basse définition

