

Semaine Européenne de réduction des déchets

DEEE: Déchets d'équipements électriques et électroniques



Notre déchèterie de proximité un lundi matin :



Situation actuelle dans le monde

- 3.6 millions de tonnes produite dans le monde en 2019.
- 74Mt en 2030 soit doublement en 16 ans.
- **En 2019 seuls 17,4% ont été collectés et recyclés**
- En France 22kg par habitant.
- **Or, argent, cuivre ou autres matériaux mis en décharge ou brûlés et non réutilisés.**
- Dangers pour la santé et l'environnement.
- Contribution forte aux émissions de GES (Gaz à Effet de Serre)

Semaine Européenne de réduction des déchets

DEEE: Déchet d'équipement électrique et électronique

L'obsolescence «organisée »

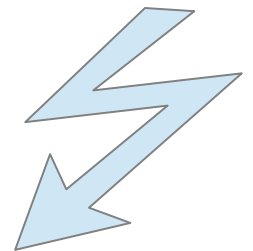
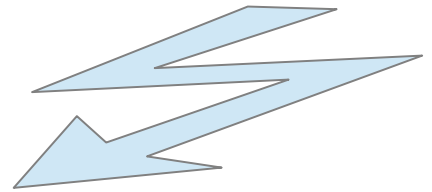
L'obsolescence organisée ou programmée est l'ensemble des techniques destinées à réduire la durée de vie ou d'utilisation d'un produit.

- **L'obsolescence technique et logicielle**

- Conçus pour ne pas durer
- Irréparable, pas de pièces, trop cher
- Incompatibilité matériel, logiciel.
- Usure artificielle (imprimantes)
- Innovation, normes, écologie

- **L'obsolescence Psychologique/Esthétique.**

- Nouveau design
- Vrai ou fausse innovation
- Effet de mode/ marketing et désir.



Semaine Européenne de réduction des déchets

DEEE: Déchets d'équipements électriques et électroniques

Votre appareil est en panne: Que faire?



▪ La réparation

- Par un professionnel si possible de proximité
(prime réparation Collectivités locales sous conditions de revenus)
- Le « Faire soi-même » (Internet est une bible)
- Les Repair Cafés, Ateliers Bricol', Ateliers solidaires

▪ Vous avez décidé de changer votre appareil

- Acheter d'occasion ou reconditionné (le bon coin, Backmarket)
- Demander à votre entourage...
- Pouvez-vous le louer ???
- Acheter des produits durables, si possible localement..

→ Voir l'indice de Réparabilité et la durée de garantie qui peut être supérieure à 2 ans.

▪ Vous avez décidé de vous en séparer.

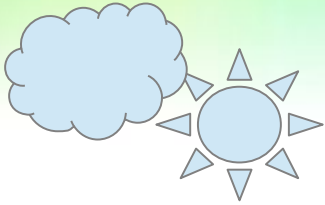
- Le vendre d'occasion : même en panne, il peut intéresser des bricoleurs pour récupérer des pièces. ([Le bon coin](#), [Ebay](#))
- Le donner à des réseaux de préparation au réemploi comme « Envie » ou « Emmaus » ou recycleries... ou à des bricoleurs de votre connaissance..
- L'amener dans une déchèterie ou reprise légale par le revendeur : 1 pour 1 pour les gros appareils ou gratuit pour les petits (<25cm)

Semaine Européenne de réduction des déchets

Vers une diminution des DEEE

(Déchets d'équipements électriques et électroniques)

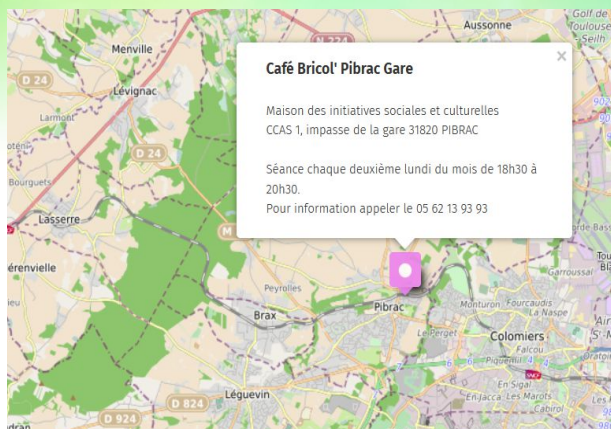
et un meilleur recyclage



- Fort potentiel de recyclage des matériaux qui les composent.
→ Directive européenne du 4/07/2012.
- La société civile bouge: Association HOP (Halte à l'Obsolescence Programmée) : <https://www.halteobsolescence.org/>
- La France en avance: loi sur l'obsolescence programmée de 2015.
→ (article L 441-2)
- Depuis le 1/1/2021 l'affichage d'un **indice de réparabilité** est obligatoire pour certains produits électriques et électroniques.
- La mise en place d'un l'**indice de durabilité** est prévue pour 2024.
- Des labels sont créés pour des produits plus propres et plus durables :

Label durabilité d'Ethikis, une société coopérative Toulousaine.

Les Repair Café et Cafés Bricol' dans la région toulousaine :



Services Réparation/Bricolage de proximité

- « fribiz.com » Trouver le voisin bricoleur pour réaliser vos travaux
- « kiwiiz.fr » Entraide entre voisins (bricolage)
- « allovoisins.com » Demande d'objets ou recherche de services dans le voisinage.
- « Bricoco.com » Trouver un bricoleur proche de chez vous.
- « yoojo.fr » Trouvez le prestataire idéal pour tous les services du quotidien
- « jemepropose.com » Prestation de services, petits travaux près de chez soi.
- « mesdepanneurs.fr » Trouver un artisan de confiance autour de chez moi (géré par Engie)
- « Reparateurs-occitanie.fr » Artisans/réparateurs près de chez vous.
- « Murphy.fr » : réparateur à domicile : 85€ + pièces si nécessaires

Sites internet d'aide à la réparation :

- « cyberbricoleur.com » : Forum d'entraide généraliste
- « commentreparer.com » : Guides et forum d'entraide à la réparation
- « fr.ifixit.com » : Guides/Tutoriels et forum d'entraide à la réparation avec boutique pièces et outils pour portables / informatique.
- « oureparer.com » : Guides/Tutoriels et forum d'entraide à la réparation avec boutique pièces et outils pour portables / informatique
- « spareka.fr » : Aide à la réparation électroménager et boutiques pièces détachées.
- « sosav.fr » : Réparer vous-mêmes vos smartphones/tablettes. Tutos.
- « auto-technique.fr » : entraide réparation automobile
- « savoirtoutfaire.com » : forum, wiki, annuaire des sites de réparations
- « velo-reparation.fr » : Fiches de réparations, forum
- « sospc.name » : réparer soi-même son ordinateur
- « reparer-facile.fr » : forum, tutoriels
- « econologie.com » : Economie et écologie. Pleins de bons plans
- « labonnecombine.ch » : Aide à la réparation et boutique neuf et occasion.
- « Wikihow » : Apprendre à comment tout faire
- « Instructables » : Apprendre à faire n'importe quoi
- + Manuels de réparations gratuits : « <https://www.manualslib.com> » : du lave-vaisselle à l'imprimante !