

GRANNY GEEK



TOUS AU NUMEREEK

ON SE MET AU VERT

ASSISTANCE ET ACCOMPAGNEMENT À DISTANCE DES SENIORS AU NUMÉRIQUE

SYLVAIN CALLOT

- > Les différentes pistes
- > Gestion de base, énergie
- > Recyclage, reconditionnement, vente, don
- > Upgrade, utilisation
- > Conseils
- > Questions / Réponses



QUELQUES QUESTIONS

QUESTION 1 : Depuis combien de temps avez-vous votre smartphone ?

QUESTION 2 : Depuis combien de temps avez-vous votre ordinateur ?

QUESTION 3 : Qu'avez-vous fait de vos anciens appareils ?

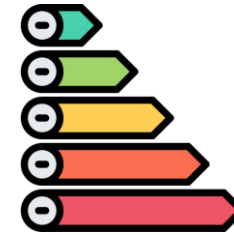


DÉFINITION

POURQUOI ?

Comment être plus en phase avec notre utilisation, l'obsolescence, l'écologie, le manque d'énergie....

- L'énergie
- Les normes
- Le recyclage, reconditionnement
- La vente, le don
- La deuxième vie
- Supprimer tout appareil numérique de votre vie



Consommation moyenne:

Appareil	Durée d'utilisation moyenne	Consommation annuelle moyenne (kWh/an)	Coût annuel (euros)
Réfrigérateur combiné	24h/24	346	59
Congélateur	24h/24	308	52
Sèche-linge (7 kg)	183 cycles/an	301	51
Cave à vin	24h/24	193	33
Lave-vaisselle (12 couverts)	166 cycles/an	192	28
Téléviseur	6h46/jour	187	32
Réfrigérateur 1 porte	24h/24	174	30
Plaque de cuisson vitrocéramique	409 cycles/an	159	25
Four électrique (64 litres)	187 cycles/an	146	23
Ordinateur fixe	3h54/jour	123	21
Console de jeux	2h42/jour	103	18
Lave-linge (7 kg)	198 cycles/an	101	17
Box internet	22h/jour	97	16
Décodeur TV	19h42/jour	87	15
Four à micro-onde		39	7
Ordinateur portable	3h13/jour	22	4
Tablette / smartphone	1 charge/jour	3	1



Données <https://agirpourlatransition.ademe.fr/>



Quelques solutions simples:

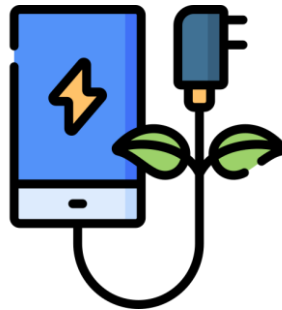
- Branchez les appareils sur des prises avec interrupteurs que vous pourrez éteindre le soir.
- Veillez à bien débrancher les chargeurs quand vous n'avez pas de charge à faire.
- Une durée de vie d'une batterie est optimisée entre 20 et 80% (certains ordinateurs ont des réglages intégrés).

La box internet

Attention pour les box, si vous avez une ligne fixe, une alarme ou autre, les services ne fonctionneront plus si vous l'éteignez.

Pensez à l'éteindre et la rallumer régulièrement pour permettre:

- Les mises à jour de la box.
- D'améliorer le signal Wifi.

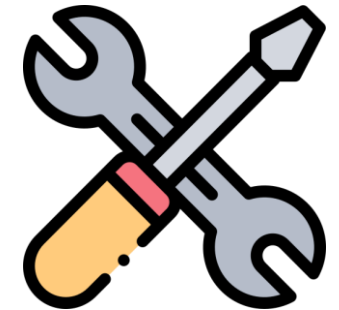


Pour lutter contre l'obsolescence programmée et afin d'augmenter donc la durée de vie et d'utilisation des produits. Cet indice est une note sur 10 qui permet au client de connaître le "caractère réparable du produit" lors de l'achat.

Le principe étant de privilégier les équipements ayant un indice élevé.

Cet indice de réparabilité porte sur:

- la durée de disponibilité de la documentation technique.
- la facilité de démontage et les outils nécessaires pour y parvenir.
- la durée de disponibilité des pièces détachées.
- le prix des pièces détachées rapporté au prix du produit neuf.



Les catégories concernées par cet indice sont:

- lave-linge à hublot
- smartphone
- ordinateur portable
- téléviseur
- tondeuse à gazon électrique.
- lave-linge à chargement par le dessus
- lave-vaisselle
- nettoyeur à haute pression
- aspirateur filaire, sans fil et robot.



Sachez aussi que vous pouvez bénéficier d'aides pour réparer vos appareils hors garanties.

<https://www.service-public.fr/particuliers/actualites/A16129?xtor=EPR-100>

Vous pouvez aussi trouver des listes régionales de réparateurs.

<https://www.reparateurs.artisanat.fr/>



DEE ou D3E : Déchets d'équipement électriques et électroniques

D'après l'entreprise française *ecosystem* – qui organise et développe la collecte des appareils électroniques – confier un ordinateur portable à une structure spécialisée:

- Évite l'extraction de **43 kg de matières premières brutes** grâce au recyclage des différents matériaux.
- Contribue à économiser 7 kWh ! Pour **100 équipements rapportés**, l'équivalent de la consommation d'énergie de **2 Français pour se chauffer pendant un mois** est ainsi économisé.



L'appareil est désossé et détruit. Les différents matériaux vont être triés, broyés, fondus afin de récupérer les matières premières

<https://www.ecosystem.eco/donner-recycler/liste-equipements>

<https://www.youtube.com/watch?v=s5LldL5i9UI>

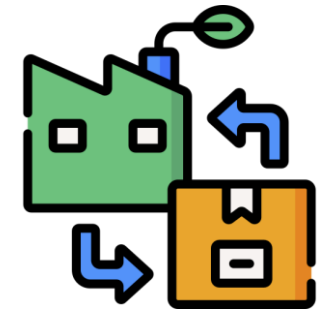
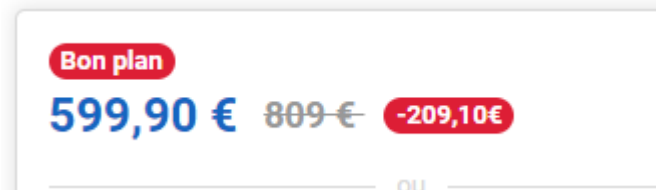


RECONDITIONNER

EN QUOI CELA CONSISTE ?

Un vrai reconditionnement n'est pas qu'un simple nettoyage c'est une révision, un changement des pièces défectueuses et une remise en état de l'appareil.

Seuls les appareils réussissant les premiers tests (batterie, état général, fonctionnalités) et suffisamment récents sont reconditionnés.



Cela permet de bénéficier d'appareils d'occasion de qualités pour moins chers et qui bénéficient suivant les vendeurs et l'état (moyen, bon, comme neuf..) de garanties de 3 à 12 mois.

Prenez en compte ces informations avant d'acheter un appareil reconditionné. Vérifiez aussi bien les prix des appareils neufs, parfois ils sont moins chers grâce à des soldes et remises diverses.

<https://www.youtube.com/watch?v=hwdkoG4EGc0>



VENTE

COMMERCE

Aux sociétés:

- Pour une entreprise de reconditionnement
- En reprise pour un nouvel appareil

<https://comparecycle.com/>

<https://prix.easycash.fr/>

<https://www.backmarket.fr/fr-fr>

<https://rachat.boulangier.com/>

...

Aux particuliers:

Vous pouvez aussi revendre directement sur des sites de particuliers à particuliers.

- Ne surestimez pas votre bien, alignez-vous sur les prix du marché en faisant une petite recherche avant
- Faites attention aux arnaques
- Évitez de vendre à des personnes de votre entourage un matériel obsolète ou en passe de l'être (Windows 8, ancienne version d'Android...)



DON

AIDE

Donner son matériel encore en fonctionnement à des associations ou des personnes qui n'en ont pas (à faible revenu, pas ou peu de connaissances, seules, étudiant(e)s...).

Emmaüs Connect ou directement sur des plateformes dédiées.

<https://emmaus-connect.org/don-materiel-informatique/>

<https://donnons.org/Multimedia-High-tech>

<https://www.toutdonner.com/dons/informatique/>

Pour le recyclage.

<https://jedonnemontelephone.fr/>



PRÉCAUTIONS

PRÉPARATION DU MATÉRIEL

Dans tous les cas:

- Sauvegardez vos données avant toute chose.
- Remettez votre appareil dans la configuration d'usine, cela effacera vos données.
- Ne recréez pas de compte sur l'appareil.
- Pensez à bien fournir câbles et accessoires (si vous les avez encore).

Pour les téléphones, pensez à:

- Supprimer la géolocalisation de vos comptes.
- Débloquer ou désimlocker les si vous les avez achetés par des fournisseurs (Orange, Bouygues, SFR).



RÉUTILISATION

UPGRADE, AMÉLIORATION

Pour un ordinateur, changer certains composants ou nettoyer permet de remettre à niveau sans trop de frais.

Matériel

- Nettoyage, dépoussiérage.
- Disques durs.
- Mémoire RAM.

Logiciel

- Libérer de l'espace.
- Faire les mises à jour.
- Réinitialiser aux réglages d'usine.

NB: Pour les téléphones, la possibilité de passer à une version plus récente n'est pas évidente et changer de système demande beaucoup de technique et de temps.



Comment réutiliser son vieil appareil autrement ?

- Centre média à brancher sur la télé.
- Un espace de stockage partagé sur votre réseau.
- Radio, réveil pour la maison avec un téléphone.
- Récupérer le disque dur d'un ordinateur pour en faire un stockage (boîtiers entre 10 et 20 euros).
- Installer un nouveau système d'exploitation pour lui redonner une nouvelle jeunesse (ordinateur).

Linux

<https://distrochooser.de/fr>

Google Flex

<https://support.google.com/chromeosflex/answer/11541904?hl=fr>



+ / -

AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS

Avantages

- Permet une utilisation plus longue et mesurée des produits.
- Aider quelqu'un qui ne peut se payer un appareil alors que la plupart des démarches se font par internet.
- Éviter des extractions de matières premières.
- Trouver des utilisations des produits soi-disant obsolètes.
- Récupérer un peu d'argent en cas de revente ou obtenir une remise sur un ancien appareil.



Inconvénients

- Il faut parfois se déplacer pour donner.
- Connaître les procédures de remise à zéro.



DÉTENTE

LE RECYCLAGE ET L'ÉCOLOGIE

Pour vous détendre un peu



<https://youtu.be/oaoqtNToOIU>
<https://youtu.be/SZIGZndBCho>



LES LIENS

LIENS UTILES

Recyclage

<https://www.service-public.fr/particuliers/vosdroits/F31955#>

<https://www.ecosystem.eco/donner-recycler/equipement/ordinateur>

Indice de réparabilité

<https://www.economie.gouv.fr/particuliers/tout-savoir-indice-reparabilite>

<https://www.indicereparabilite.fr/>

Annuaire des réparateurs

<https://www.reparateurs.artisanat.fr/>

Désimlockage

<https://www.monpetitmobile.com/deblocage-operateurs>



- <https://www.sos-grannygeek.com/mini-tutos/windows-10-accelerer-le-fonctionnement-de-son-ordinateur/>
- <https://www.sos-grannygeek.com/rubreek/cest-le-printemps-grand-menage-dans-nos-appareils-numeriques/>
- <https://www.sos-grannygeek.com/tutoriels/fiche-pratique-retablir-les-parametres-dusine-de-vos-appareils/>
- <https://www.sos-grannygeek.com/rubreek/donner-ses-appareils-numeriques/>
- <https://www.sos-grannygeek.com/rubreek/pour-un-numerique-responsable/>
- <https://www.sos-grannygeek.com/rubreek/quelques-sites-de-vente-entre-particuliers/>



- > Faites de la place dans vos tiroirs.
- > Essayez de trouver un réparateur avant de jeter.
- > Faites un comparatif entre l'achat en neuf et en reconditionné si vous désirez acheter un appareil.
- > Quitte à jeter votre matériel aux encombrants, tentez les modifications avant.



GRANNY GEEK



VOUS REMERCIE

TOUS AU NUMEREK

CONTACT : sos@sos-grannygeek.com

TEL : 04 89 41 92 29

SITE INTERNET : WWW.SOS-GRANNYGEEK.COM



<https://www.facebook.com/SOSGrannyGeek/>



<https://www.linkedin.com/company/sosgrannygeek>



<https://twitter.com/SOSGrannyGeek>



<https://instagram.com/sos.grannygeek>

ILS PARLENT DE NOUS



Cliquer sur l'image pour voir la vidéo de présentation de la hotline GRANNY GEEK®