



PROPOSITIONS DEPUIS LA CONSOMMATION

Chacun un et chaque une de nous depuis la sphère de notre propre vie comme des personnes consommatrices nous pouvons contribuer à ce que la technologie soit libre de conflits. Mais nous pourrions nous demander ¿ quel rôle avons-nous dans cette société de consommation? Comment pouvons-nous à travers nos habitudes, nos pratiques nos achats influencer dans la réalité du monde globalisé et dans la technologie en concret?

Auteures comme Adela Cortina nous parlent de la «citoyenneté consommatrice» et nous présentent que «chaque action d'achat est un vote». Même nous pouvons aller plus loin en disant que non seulement ce que nous le faisons ou laissons faire, devienne une expression politique. C'est à dire chaque fois que nous nous décidons à acheter quelque chose ou pas l'acheter, chaque fois que nous décidons quelque chose en concret ou où ou a que le faire nous sommes en train d'envoyer des messages qui font que le monde soit configuré d'une ou d'une ou d'une centre manière.

Avant d'analyser des propositions concrètes il faut définir que cela de la consommation consciente et transformatrice. Le CRIC (Centre d'études et recherche dans la consommation) pose deux prémisses avec lesquelles nous coïncidons totalement.

Pour que la consommation soit consciente et transformatrice la première chose que nous pouvons faire est de consommer moins et la deuxième est de nous renseigner pour ce que nous finalement achetons ou consommons soit le plus respectueux et soutenable possible tant du point de vue de l'environnement que dans le social. ¿T'encourages-tu à approfondir dans ces deux notions?

1 – CONSOMMER MOINS ET CONSOMMER CE DONT NOUS AVONS BESOIN

La première question que nous devons nous poser avant de réaliser n'importe quel achat est si cet achat est ou n'est pas nécessaire. Avant de changer ou consommer un nouveau produit nous vous invitons à penser à si nous en avons besoin. Au cas où cela ne fonctionne pas, nous pouvons estimer si cela peut être arrangé ou comment à travers d'un usage et soin approprié nous pouvons faire que nos appareils électroniques durent davantage. Il existe aussi la possibilité de changer les éléments qui ne soit pas valables.

2 – CONSOMMER DE FAÇON D'UNE FAÇON SOCIALE ET ENVIRONNEMENTALE

Une fois que nous ayons écarté l'option de ne pas acheter un dispositif nouveau, et pour cela nous préparons à acheter un usé, nous pouvons chercher les options que nous permettons d'être les plus respectueuses possibles avec la planète et avec ceux qui l'habitent. Dans le sujet des appareils électroniques nous pouvons choisir des appareils d'occasion ou chercher aux ces appareils que nous offrent une plus grande durée (par exemple des appareils modulaires comme le Project Ara, des appareils qui nous offrent pièces de rechange pour les réparer comme le Fair phone, ceux qui disposent d'éléments pas toxiques (voir listing de Greenpeace sur l'électronique) ou ceux que dans sa fabrication aient respecté les droits de travail des personnes qui ont participé dans sa fabrication (voir les campagnes de Make-it-Fair ou Enough Project pour la question des minéraux en conflit) pour l'affaire des minéraux en conflit. C'est aussi intéressant nous renseigner sur les politiques et stratégies de compagnie qui fabrique ou même de la politique des entreprises de téléphonie portable quant à la stratégie d'achat et la substitution des portables liées à des permanences.

Pour finir (dans la fiche de e-waste ou déchets électronique on amplifiera le renseignement) nous pouvons aussi recycler le portable pour lui donner une seconde vie ou pour que au moins il ne cause pas des plus grandes problèmes et qu'il soit géré de façon adéquate. Nous pouvons aussi lui faire don à des projets qui aident à palier les effets de cette consommation.



PROPOSITION D'ACTIVITÉ

DÉCALOGUE D'ACHAT INDIVIDUELLE ET COLLECTIVE, COMMENT FAIRE UN ACHAT RESPONSABLE




Developpement : arbitrez un décalogue pour une achat responsable d'un mobile il peut être aussi de n'importe quel produit technologique.


Nous vous proposons que ce soit en groupe, par exemple que chaque personne dédie 10 minutes à penser son décalogue et puis s'accepte un convenue pour le group.

Café ou Fête de réparation : Une autre option pour ces personnes ou groupes plus osés est organiser un café o une fête de bricolage. On peut trouver assistance et dans les guides, dans les pages de ifixit ou de Restart Project. N'oubliez pas nous envoyer des photos et de nous raconter comment cela s'est passe.





RESSOURCES POUR AMPLIFIER L'INFORMATION

 **Web Ifixit:** www.ifixit.com

 **Web The restart project:** <http://therestartproject.org/about/>

 **Revue Options, numéros 29, 32 et 33 :**
http://opcions.org/wp-content/uploads/2017/06/opcions_cas-29.pdf
http://opcions.org/wp-content/uploads/2017/06/opcions_cas-32.pdf
http://opcions.org/wp-content/uploads/2017/06/opcions_cas-33.pdf

 **Video La historia de las cosas. Electrónica / Thestory of Electronics:**
https://www.youtube.com/watch?v=sW_7i6T_H78


 **Rankings sobre empresas de móviles Web Greenpeace:**
<http://www.greenpeace.org/international/en/campaigns/climate-change/cool-it/Campaign-analysis/Guide-to-Greener-Electronics/>

 **IHOBE:** <https://www.ihobe.es/comunicacion-ambiental>

 **REAS:** <https://www.economiasolidaria.org/>

 **Ecoembes:** <https://www.ecoembes.com/es>

 **Communauté por el clima :** <https://porelclima.es/la-comunidad-porelclima>

 **Calcul d'empreinte du charbon :**
<http://www.vidasostenible.org/huella-ecologica/>
<https://www.ihobe.es/publicaciones/herramienta-calculo-huella-carbono>

 **Medio Ambiente y Dispositivos Electrónicos:** <https://www.tecnologialibredeconflicto.org/medio-ambiente/>

 **Guía de Medioambiente de ALBOAN:** <http://www.tecnologialibredeconflicto.org/guia-didactica-tlc-medioambiente/>

Un projet de :



www.alboan.org

Pour une :



www.tecnologialibredeconflicto.org

Collaborateurs :

