



Eglise verte et pollution numérique

Quelques constats :

- le numérique représente 4% des émissions de Gaz à effet de serre dans le monde : c'est 1,5 fois plus important que les transports aériens.
- 90% de l'énergie consommée par un smartphone est générée lors de sa fabrication.
- 3 français sur 4 ont un smartphone mais seuls 6% d'entre eux sont recyclés.
- les data centers sont de gigantesques lieux qui hébergent des milliers de serveurs par lesquels transitent toutes les données internet (requête tapée dans 1 moteur de recherche, visionnage de vidéo...) : ils consomment beaucoup d'électricité.
- envoyer 20 mails par jour pollue autant que parcourir 100 Km en voiture.
- la consommation de vidéos est très énergivore : regarder 1h de vidéo consomme autant d'électricité qu'un réfrigérateur pendant 1 année.

Pistes pour des actions possibles :

- rallonger la durée de vie de nos appareils
 - vider nos boîtes mail, surtout les messages avec de grosses pièces jointes
 - limiter le nombre de destinataires
 - faire le tri régulièrement dans son cloud où l'on conserve par exemple nos photos
 - opter pour un moteur de recherche responsable.
 - contourner les moteurs de recherche en entrant l'adresse d'un site régulièrement consulté dans notre navigateur.
 - éviter le streaming vidéo
 - se désabonner des newsletters
- « Dieu Tout Puissant...guéris nos vies pour que nous soyons des protecteurs du monde et non des prédateurs, pour que nous semions la beauté et non la pollution ni la destruction. »

Pape François