



L'éco-bulletin

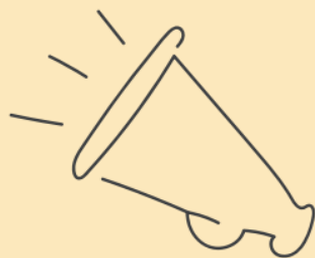
L'impact environnementale bien réel du virtuel



Aujourd'hui, plus que jamais, nous consommons une grande quantité de ressources virtuelles: (visio-conférence;

visionnement et écoute de vidéo ou de musique en ligne, etc.)

Plus de 4 %* des émissions mondiales de GES sont dues au numérique (production et utilisation).



Des solutions simples pour réduire nos GES

- Télécharger les musiques ou les vidéos que nous écoutons souvent
- Diminuer la qualité des vidéos (particulièrement lorsque le contenu visuel est moins important (ex: vlogueur))
- Favoriser les entreprises alimentées par des énergies renouvelables (ex. iTunes utilise 83% d'énergies renouvelables et Netflix seulement 17%)*



*2017, Greenpeace, [Clicking_green](https://www.greenpeace.org/Canada/fr/rapports/rapport-cliquez-vert)

Curieux d'en connaître plus sur le sujet : www.co-eco.org/numerique



DES QUESTIONS ?

418 856-2628 poste 0

www.co-eco.org