



Emails, leurs empreintes carbonées

Environ 500 milliards d'emails circulent chaque jour dans le monde.

Ces échanges dépensent beaucoup d'énergie : nucléaire ou fossile, selon les pays. Autant d'émissions de gaz à effet de serre qui représentent 13,6 tonnes d'équivalent CO₂ soit... 13 allers-retours Paris/New York.

L'AFP publie une vidéographie détaillant cette consommation d'énergie :

Cette vidéo est uniquement visible sur Dailymotion :

http://www.dailymotion.com/video/x1mz9f0_l-empreinte-carbone-des-emails_news