

RESEAU 5G :

AUGMENTATION DE LA CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE LIÉE AU NUMÉRIQUE ET UNE DIMINUTION DE LA PRODUCTION D'ENERGIE GLOBALE ?



Les articles (ci-dessous) indiquent l'augmentation de la demande d'énergie par la prolifération du numérique, notamment la 5G à venir. **CEPENDANT, cela ne veut en rien dire que la production d'électricité globale serait en HAUSSE.**

De mon activité de diagnostic CEM (Champs ElectroMagnétiques) Mesures et Protections, le nombre de personnes électrosensible (et EHS ElectroHyperSensible) est estimé entre 6 et 10 %.

Avec l'arrivée de la 5G, nul doute que le nombre de personnes électrosensible et/ou EHS sera en hausse, voir en forte hausse du fait des fréquences émissent et d'un déploiement important. Dans ce contexte, une migration de population devrait voir le jour vers des zones Blanches.

http://www.next-up.org/NewsOfTheWorld/EHS_Zone_Refuge.php

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

Cette population ne serait plus consommatrice d'énergie électrique, ou du moins, dans des proportions bien inférieures, laissant la liberté aux tous connectés de profiter des ondes, de la surconsommation électrique et de la « douloureuse » de fin de mois.

Un scénario plausible, pour ma part.

Une **France** coupée en deux ?

D'un côté, occupée par une population souhaitant bien-sûr profiter des technologies, mais sans excès, avec vraisemblablement un retour vers la nature plus prononcé.

De l'autre, une population libre de profiter des nouvelles technologies toujours plus innovantes.

2 mondes cohabitants et bien différents que chacun d'entre-nous pourra choisir...ou pas.

Articles :

<https://theconversation.com/linquietante-trajectoire-de-la-consommation-energetique-du-numerique>

<http://www.reseaux-telecoms.net/actualites/lire-la-5g-va-accroitre-les-couts-d-energie-des-operateurs-27705.html>

Bien à vous. Un simple avis personnel.

HomeZen - Diagnostics CEM - Mesures et Protections

<http://homezen.e-monsite.com>

ACTIVONS LES ONDES POSITIVES ET SUPPRIMONS LES ONDES NEGATIVES

<http://homezen.e-monsite.com/pages/linkedin-articles-et-posts.html>