

Impact environnemental du numérique : tendances à 5 ans et gouvernance de la 5G

Mis à jour le 24 juin 2021

[Enregistrer dans mes ressources](#)

The Shift Project publie une note d'analyse sur l'impact environnemental du numérique et le déploiement de la 5G. Cette nouvelle étude se propose notamment de mettre à jour les scénarios prospectifs des impacts du numérique mondial, établis par le Shift en 2018, et de formuler des propositions pour le déploiement d'une « 5G raisonnée », par opposition à une 5G de masse.

Comment rendre le numérique compatible avec la trajectoire 2°C ? Quelles questions instruire sérieusement et **quels acteurs mobiliser** pour un système numérique résilient ? Comment relancer le débat sur la 5G pour **construire une gouvernance numérique** adaptée et efficace ?

Objectifs de la note

- **Consolider le travail de chiffrage** de l'**impact environnemental** mondial du numérique via une mise à jour des scénarios de 2018 ;
- **Utiliser le déploiement de la 5G** comme illustration grandeur nature des questions à poser explicitement pour dimensionner et piloter un **système numérique pertinent** basé sur des choix technologiques réfléchis et raisonnés ;
- **Comprendre en quoi la cristallisation du débat sur la 5G** démontre la nécessité de construire une **discussion collective** plus large et plus efficace sur nos modes de vie et nos choix technologiques pour aboutir à une **gouvernance du numérique** compatible avec la contrainte climatique et énergétique.

Découvrez la synthèse (8p.) :

Impact environnemental du numérique : tendances à 5 ans et gouvernance de la 5G

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

>>> [Téléchargez la note d'analyse complète](#) (47p.)

Identification

- Auteur :

The Shift Project

- Date de publication :

mars 2021

- Taille du document :

8 p.

- Échelle géographique :

Nationale

Découvrez d'autres contenus similaires

- Le 30.03.2021

[Webinaire "Impact environnemental du numérique : tendances à 5 ans et gouvernance de la 5G"](#)

- **Impacts environnementaux du numérique**

[Enregistrer](#)

- Le 23.01.2020

[Ateliers "Dispositifs de réduction de l'impact environnemental des ménages" - Lille](#)

- Du 18 au 20.11.2020

[Formation GreenIT : réduire l'impact environnemental du système d'information](#)

- **Évaluation de l'impact environnementa...**

[Enregistrer](#)

- **Gouvernance et partenaires**

- **Étude "Modélisation et évaluation des...**

[Enregistrer](#)

- **Synthèse "gouvernance alimentaire dan...**

[Enregistrer](#)

- **MaPerEn, vers une nouvelle gouvernance éne...**

- Le 25.06.2020

[Webinaire "Biodiversité, gouvernance locale et implication citoyenne"](#)

- **Série de fiches "Organiser la gouvern...**

[Enregistrer](#)

- **Manifeste "Nourrir nos villes, pour u...**

[Enregistrer](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)