



Rapport "Déployer la sobriété numérique"

Mis à jour le 19 janvier 2021

Enregistrer dans mes ressources

The **Shift Project** publie un 3ème volet de ses travaux sur l'impact environnemental du numérique "Déployer la sobriété numérique". Ce rapport vise à proposer des cadres méthodologiques opérationnels pour mettre en place la sobriété numérique : dans les stratégies et politiques publiques, dans les entreprises, dans les systèmes d'usages du domaine privé.

Parmi les questions soulevées par le rapport :

Collectivités et autres acteurs : comment évaluer si le déploiement d'une technologie connectée, comme par exemple la lumière connectée, est vraiment pertinente d'un point de vue énergétique, et donc vraiment « smart » ?

Organisations : comment forger des systèmes informatiques (SI) sobres dans les entreprises et administrations, et s'assurer qu'ils le restent ?

Débat public : comment et pourquoi certains usages numériques se développent-ils plutôt que d'autres, et quelle importance ?

Rapport "Déployer la sobriété numérique"

Téléchargez le Rapport complet sur le site du Shift Project

Retrouvez le replay de la conférence de présentation du rapport :

Présentation du nouveau rapport du Shift "Déployer la sobriété numérique"

Durée: 33:20

>>> Pour aller plus loin, découvrez la rubrique "Numérique & DD"

Identification

Auteur :

The Shift Project

Date de publication :

Octobre 2020

Taille du document :

6 p.

Échelle géographique :

Nationale

Découvrez d'autres contenus similaires

Illustrations Sobriété Numérique

Sobriété énergétique - Labo ESS

« Pour une sobriété numérique » Shift...

Retour sur le labo "Vers une sobriété..."

Labo du Cerdd : "Vers une Sobriété Nu..."

Pastilles vidéos « Vers une Sobriété...

Le 05.11.2015

Sobriété et efficacité énergétique en agroalimentaire - Arras

Sobriété numérique : où en sont les collec...

Sobriété numérique et collectivités t...

Parution du "Petit Traité de Sobriété..."

Synthèse du Labo « Vers une Sobriété...

Le 14.11.2019

Labo du Cerdd : "Vers une Sobriété Numérique ?" - Lille