

6. Agir dès maintenant - Le poste de travail

Introduction

Le taux de rotation des téléphones est de 24 à 36 mois en entreprise

Les impacts du smartphone - ADEME

<https://librairie.ademe.fr/cadic/1866/guide-pratique-impacts-smartphone.pdf?modal=false>

Les bonnes pratiques par équipement

Consommation annuelle moyenne d'un appareil

Consommation énergétique des équipements informatiques en milieu professionnel,
Synthèse de l'étude "Conso IT" - ADEME, SOUFFRAN G, CORVAISIER T, DARGENT M,
REDONDIE S, KALITERRE, Easyvirt, A2JV

<https://normandie.ademe.fr/sites/default/files/chiffres-cles-consommation-energetique-equipements-informatiques.pdf>

Et pour toutes les étapes du cycle de vie, quelles sont les bonnes pratiques ?

Parcours des équipements pour allonger leur durée de vie

Les e-déchets (DEEE) - Eco-Info

https://www.eco-info.org/spip_article181.html

Un nouveau poste de travail, chez soi !

La question du télétravail depuis la pandémie de covid-19

Les Français séduits par le télétravail - Sondage OpinionWay-Square Management pour « Les Echos »

<https://www.lesechos.fr/economie-france/social/sondage-exclusif-les-francais-seduits-par-le-t-eletravail-1204045>

Variation des émissions globales de Co2 et consommation énergétique finale par le carburant d'un scénario "Télétravail" & Variation moyenne de la demande en énergie et des émissions de Co2 par journée de télétravail pour une personne avec un trajet domicile-travail en voiture

Working from home can save energy and reduce emissions. But how much?

<https://www.iea.org/commentaries/working-from-home-can-save-energy-and-reduce-emissions-but-how-much>