

LE NUMERIQUE RESPONSABLE

C'est quoi le Numérique Responsable ?



S'Informer sur les bonnes pratiques



Réduire son empreinte environnementale



Réaliser des économies

Les fondamentaux

La transition énergétique est au cœur de la transformation numérique des entreprises et consiste à **recenser** et **optimiser** les données de l'entreprise. L'empreinte numérique est un processus complet qui recense vos équipements (téléphonie, bureautique), votre partage de réseau, votre navigation Internet, votre service informatique, l'achat et la gestion de fin de vie des outils. Pour mener à bien une véritable démarche numérique responsable il est essentiel que l'ensemble de ses collaborateurs et collaboratrices **adoptent un comportement numérique responsable**.

Par où commencer ?

1

Mettre en place des dispositifs de sensibilisation

- Atelier - Séminaire « Numérique et Climat »
- Journée thématique / informative sur les enjeux de l'empreinte écologique du numérique
- Cyber Clean Up Day Challenge intra entreprise
- [Quizz ADEME](#) pour mesurer l'utilisation de ses équipements numériques

2

Passer à l'action

Refuser un nouvel investissement matériel si un état des lieux révèle une autre solution
Réduire les installations d'utilisation occasionnel ; rapprocher investissement et utilité
Réparer dès que possible
Réutiliser, prêter, louer, utiliser du matériel reconditionné
Recycler votre matériel par exemple à travers des plateformes spécialisées
[Actif, la plateforme de l'économie circulaire | CCI - Chambre de commerce et d'industrie \(www.cci.fr\)](http://www.cci.fr)

Avant d'aller plus loin...



De nombreuses informations relatives au numérique responsable proposent une prise en main du sujet pas à pas avec le **programme PERF'** pour en savoir plus, retrouvez l'intégralité du programme sur :



Scannez moi !

Quels avantages ?

La sobriété et responsabilité numérique est un sujet actuel, quel que soit le domaine d'activité. Six grandes raisons régissent la responsabilité numérique des entreprises, afin de favoriser une politique d'environnement durable et agir pour la transition écologique.



1

Sensibiliser vos collaborateurs

- Nettoyer son ordinateur
- Nettoyer ses smartphones et tablettes
- Nettoyer ses réseaux sociaux
- Nettoyer ses emails
- Former au numérique responsable



2

Acheter du matériel reconditionné

Quatre plateformes de revendeurs d'Informatique et Audiovisuel :

- [Keep](#)
- [Back Market](#)
- [Hello RSE](#)
- [Greenraders](#)

3

Réduire les coûts

Réaliser 30 à 70 % d'économies à l'achat
Prendre en compte la réparabilité à l'achat

4.5
ans
Utilisation
moyenne

5-15
ans
Appareils
réparables

4

Optimiser vos équipements numériques

- Satisfaire le client et consolider sa réputation
- Anticiper une évolution de la réglementation
- Faire des économies
- Se valoriser auprès des financeurs



5

Adopter une gestion durable de vos outils

Maintenir un registre des déchets d'équipements électrique et électroniques et consommables, c'est-à-dire comptabiliser :

- nombre de biens informatiques réutilisés, donnés, vendus
- Nombres d'équipements réparés ou recyclés

6

Recycler votre matériel

Diminuer son impact environnemental en s'occupant de la fin de vie de ses équipements avec le service [ecosystem](#).



Besoin d'un conseil, d'un accompagnement...
contactez votre conseiller local



CHAMBRE DE COMMERCE
ET D'INDUSTRIE