

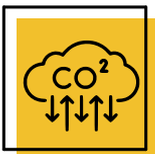


# SOBRIÉTÉ NUMÉRIQUE EN ENTREPRISE

Quelles pistes pour décarboner ses pratiques ?

# L'IMPACT DU NUMÉRIQUE

- Quelques chiffres clé -



Le numérique représente **4% des GES mondiaux**.  
→ supérieur à l'aviation civile



L'empreinte carbone du numérique provient à **79% des équipements**, et notamment de leur fabrication, à environ **16% des centres de données** et à **5% des réseaux**.



En 10 ans l'activité des datacenters a augmenté de **550%**.

Sources : Ademe / Arcep



Le **numérique responsable** est une **démarche d'amélioration continue** qui vise à **réduire l'empreinte** écologique, économique et sociale **des technologies** de l'information et de la communication (TIC).

Source : Institut du Numérique Responsable (Think Tank)

## Par où commencer ?



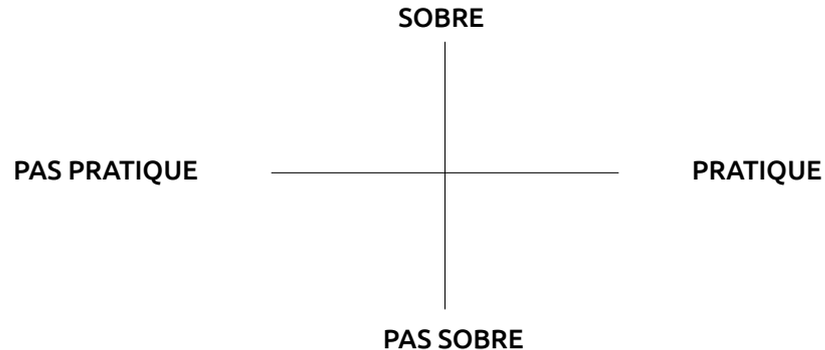
- **Sensibiliser** l'ensemble des collaborateurs (ateliers, fresque...)
- Ancrer les **bonnes pratiques** dans le quotidien (formations, conseils...)
- Penser à la **fin de vie** de son matériel (recyclage, DEEE...)

# ANIMATION

- Pistes pour décarboner ses pratiques -

Vous serez **acteurs** et/ou **observateurs**, on n'impose rien.

Nous annonçons des **pratiques courantes** qui se posent en entreprise, vous les **positionnez sur la "carte"** selon deux critères : praticité et sobriété.



On discute de leur impact carbone, on propose des bonnes pratiques.

# ANIMATION

- Pistes pour décarboner ses pratiques -

1. Je dois envoyer un document à plusieurs personnes
2. Nous devons travailler sur un document commun (synchrone / asynchrone)
3. Mon espace de stockage est plein
4. Mon ordinateur est lent
5. Je dois échanger quotidiennement avec mes collaborateurs

# L'IMPACT DU NUMÉRIQUE

- Quelques bonnes pratiques -

## Côté matériel :

- penser au 5 R : refuser, réduire, réutiliser, réparer et recycler (cf l'ADEME)
- calibrer les équipements aux besoins
- adopter une consommation responsable
- éviter le suréquipement
- allonger la durée de vie des équipements, en prendre soin
- supprimer les machines "zombies" (en fonctionnement, mais non utilisées)
- ménager les batteries en évitant les charges et décharges complètes (80-20)

## Côté téléphonie :

- privilégier l'ADSL/Fibre que la 4G/5G
- prévoir des téléphone à double SIM
- supprimer les téléphones fixes lorsqu'ils sont trop peu utilisés

## Côté applications / logiciels :

- privilégier les solutions "locales" que distantes
- privilégier des solutions moins énergivores et souvent plus respectueuses des données (cadrées par le RGESN)
- limiter les obésiciels (logiciels qui ont trop de fonctionnalités inutiles)

# Merci de votre participation

Envie de nous contacter ?



Mickaël Leblond

02 97 76 34 91

[contact@defis.info](mailto:contact@defis.info)

<https://defis.info>

**ACCOLADES**

Nathanaël Leprette & Marion Boudier

07 59 60 71 73

[bonjour@accolades.coop](mailto:bonjour@accolades.coop)

<https://accolades.coop>