

## Fiche Ressources Numérique Responsable

### **Quelques liens et bibliographie sur le thème du Numérique Responsable**

Cette liste est non-exhaustive.

#### **Sensibilisation**

##### **Guide ADEME**

- ADEME, [10 bons gestes numériques en télétravail](#).
- ADEME, [Être écoresponsable au travail](#).
- ADEME, [Numérique responsable](#), décembre 2022.
- ADEME, AltImpact, [Les bonnes pratiques](#)

##### **Outils de sensibilisation**

- ADEME, [Kit de sensibilisation pour un numérique plus responsable au travail](#)

#### **Think Tank / Do Tank**

- [INR – Institut du Numérique Responsable](#)
- [DINUM – Mission interministérielle Numérique écoresponsable](#)
- [ADEME](#)
- [ARCEP](#)
- [Greenit.fr](#)
- [Collectif Greenit](#)
- [Alliance Green IT](#)
- [EcoInfo – CNRS](#)
- [Shift Project - Numérique](#)
- [Designers éthiques](#)
- [Point de M.I.R.](#)
- [Boavizta](#)
- [HOP – Halte à l'Obsolescence Programmée](#)
- [NIG- Numérique d'Intérêt Général](#)

#### **Charte et engagement**

- Institut du Numérique Responsable (INR), [Charte « Numérique Responsable »](#)
- Interconnectés, manifeste « [Pour des territoires numériques responsables](#) », 2021.
- Agence LUCIE, [Label Numérique Responsable \(référentiel\)](#)
- Numeum, Manifeste [Planet Tech'Care](#).

#### **Jeux / Serious Game**

- [Fresque du Numérique](#)
- [Econ\[u\]m](#) : Un jeu de cartes pour découvrir des écogestes et les mettre en œuvre
- Metacartes « [Numérique Ethique](#) ».
- IGPDE - [Kit de sensibilisation au numérique responsable](#)
- Colori – GreenIT, [L'histoire racontée du Smartphone](#)
- Point de M.I.R, Atelier - [Voyage au cœur de nos smartphones](#)

## Formations

- INR, MOOC [Académie NR](#) :  
*Un ensemble de projets de formation à destination du plus grand nombre pour former aux enjeux et bonnes pratiques du Numérique Responsable.*
  - [MOOC Sensibilisation – 30 minutes](#)
  - [MOOC Complet – 4/5 heures](#)
- INR, [Certificat de connaissance Numérique Responsable](#)
- France Université Numérique - [Impacts environnementaux du numérique \(INRIA\)](#) :  
*Impact Num est un Mooc pour se questionner sur les impacts environnementaux du numérique, apprendre à mesurer, décrypter et agir, pour trouver sa place de citoyen dans un monde numérique.*
- Campus du numérique public, [Numérique responsable et Ethique du numérique](#)
- La Rochelle Université : [Certificat Concevoir une feuille de route Numérique Responsable](#)
- La Rochelle Université : [Enjeux et bonnes pratiques Numérique Responsable](#).

## Bonnes pratiques

- [DINUM](#), [Guide de bonnes pratiques numérique responsable pour les organisations](#).
- INR, [Référentiel Green-IT : 65 bonnes pratiques clés](#).
- TeleCoop, [Comment reprendre en main sa consommation mobile ?](#)
- Ademe, AltImpact, [Pour un numérique plus responsable](#) (réglementations, bonnes pratiques,...)

## Achat

- [DINUM](#), [Guide pratique pour des achats numériques responsables](#).
- ADEME, [Choisir un appareil avec un bon indice de réparabilité](#)
- Les ateliers du Bocage, [la boutique](#).
- [AGEC] Décret relatif à l'[obligation d'acquisition par la commande publique de biens issus du réemploi ou de la réutilisation ou intégrant des matières recyclées](#)
- [REEN] La prise en compte de l'[indice de réparabilité dans les achats publics](#)

## Boîte à outils

- CNRS, [EcoInfo – EcoDiag](#) : outils, ressources sur l'impact environnemental du numérique.
- INR, [Évaluation de mon empreinte environnementale professionnelle individuelle du numérique en kg eq. CO2](#).
- INR, [WeNR – Outil de mesure de l'empreinte SI](#).
- INR, [WeNR Light - simulateur](#)
- [DINUM](#), [Boite à outils numérique écoresponsable](#).
- [DINUM](#), [NumEcoDiag](#), Outil d'évaluation Eco-Conception.
- INR, [Boite à outils numérique responsable](#).
- INR, [Wiki NR](#).
- Asso Déclic, [L'éco-clic](#).
- [Green Algorithms](#) – Calculateur Empreinte Carbone

## Communication / Evènementiel

- Cap-Com, [Sobriété numérique : des pistes pour les communicants](#)
- Cap-Com, [Comment éco-concevoir notre communication ?](#)
- La Poste, [ACV – Analyse du Cycle de Vie - Pour une communication responsable](#).

- Ville La Rochelle, [Charte de la Communication éco-responsable](#), 2022.
- Ville La Rochelle, [Charte Evènements éco-responsable de La Rochelle](#).
- ADEME, [Le site de la communication responsable](#)

## Eco-conception

- MOOC Académie [Sensibilisation Eco-conception](#)
- **DINUM**, [Référentiel général d'écoconception de services numériques \(RGESN\)](#).
- ARCEP, [Référentiel général de l'écoconception des services numériques \(RGESN\) \(pdf\)](#)
- Designers Ethiques, [Le guide d'écoconception de services numériques](#).
- GreenIT, [Ecoconception web : les 115 bonnes pratiques](#)
- [AFNOR SPEC 2201](#), Ecoconception des services numériques, avril 2022
- [Déclarations d'écoconception et RGESN](#), Laurent Devernay Satyagraha (recensement des sites audités via le RGESN)

## Collectivités – Loi REEN

- Agglo La Rochelle, [page numérique responsable](#)
- Gazette des communes, [Webinaire - Loi REEN](#), septembre 2022.
- Gazette des communes, [Webinaire - 10 étapes clés pour construire votre stratégie numérique responsable](#), janvier 2024.
- INR/Interconnectés, [Élaborer la stratégie numérique responsable de la collectivité](#)
  - Lien [direct vers le document](#)
- Agence Nationale de la Cohésion des Territoires (ANCT) (La Base), [Elaborer une feuille de route Numérique Responsable](#).
- CNFPT – Offre de service – [Pour une feuille de route numérique responsable réussie](#)
- Décret relatif à [l'élaboration d'une stratégie numérique responsable par les collectivités](#)

## IA et numérique responsable

- AFNOR SPEC 2314, [Référentiel général pour l'IA frugale - Mesurer et réduire l'impact environnemental de l'IA](#) (juin 2024)
- INR, [RIA31 Référentiel IA Ethique et Responsable](#)
- Y. Ferguson, [Comprendre l'opportunités de l'IA dans les collectivités \(webinaire\)](#)

## Accessibilité numérique

- RGAA – [Référentiel général d'amélioration de l'accessibilité \(v4\)](#)
- RAAM1 - [Référentiel d'évaluation de l'accessibilité des applications mobiles](#)
- DesignGouv, [Diagnostic flash](#)
- [Audit accessibilité Ara](#)
- [Créer des documents PDF accessibles](#)

## Bibliographie :

- V. Courboulay, [Vers un numérique responsable](#), Actes Sud, 2021.
- V. Courboulay, [L'Archipel des Gafam](#), Actes Sud, 2023.
- F. Bordage, [Sobriété numérique : les clés pour agir](#), Buchet Chastel, 2019.
- B. Loto Hiffler, [Le guide d'un numérique plus responsable](#), ADEME, 2020.
- The Shift Project, [Déployer la sobriété Numérique](#), 2020.
- ARCEP, [L'empreinte environnementale du numérique](#).



- ARCEP, [L'évaluation prospective de l'ADEME et l'ARCEP sur l'impact environnemental du numérique en 2030 et 2050](#).
- ARCEP, [Etude ADEME – Arcep sur l'empreinte environnementale du numérique en 2020, 2030 et 2050](#)
- Boavizta, [Numérique Responsable : Comment embarquer votre hiérarchie ?](#)
- GreenIT, [Empreinte environnementale du numérique mondial](#)
- Alternatives économiques, [Pollution : la face cachée du numérique](#), janvier 2020
- La Jaune & La Rouge, [Numérique et environnement](#), avril 2020.
- Magazine Kaizen, [Numérique Responsable](#), décembre 2020
- (podcast) T .Nitot, [L'Octet Vert](#).

---

*Beaucoup de documentations et ouvrages existent sur la thématique du climat et du réchauffement climatique. Ci-dessous, une liste d'outils pour inciter les individus à aller plus loin dans leur connaissance sur ce sujet.*

## CLIMAT :

### Outils de sensibilisation

- ADEME, [Nos gestes climat](#) : faire son bilan Carbone personnel !
- ADEME, [Convertisseur CO2](#).
- [10 points clés du GIEC](#)
- CNED, [MOOC B.A.-BA du climat et de la biodiversité](#)

### Jeux / Serious Game

- [Fresque du Climat](#)
- [Atelier 2 tonnes](#)

---

## Outils

Envoi de fichiers volumineux

- [Smash](#)
- [FileVert](#)
- [SwissTransfer](#)

Outils de Framasoft

- [Framadate](#) : trouver une date pour une réunion/rendez-vous
- [Framapad](#) : éditeur en ligne
- [Framaforms](#) : enquête en ligne
- [Outils Libres Colibris](#)