



Dossier de Presse

Journée mondiale du nettoyage numérique



Édito	p.3
Historique du Digital Cleanup Day	p.5
Pourquoi agir ?	p.8
Les champs d'action	p.9
Les nouveautés en 2025	p.11
Comment passer à l'action ?	p.14
Le bilan 2024	p.15
Annexes	p.16
Contact	p.17



Édito



Laurent Bourgitteau-Guiard

Délégué Général de l'Institut du Numérique Responsable



Julien Pilette

Vice-Président World Cleanup Day - France

Le numérique a pris une place centrale dans nos vies et ses usages ne cessent de croître, s'imposant inexorablement dans notre quotidien.

Il n'a donc jamais été autant nécessaire de comprendre les enjeux de son impact environnemental et d'adapter nos habitudes.

C'est pourquoi dès 2020, les associations World Cleanup Day - France et l'Institut du Numérique Responsable se sont unies pour lancer le Digital Cleanup Day.

Initié en France, puis devenu mondial, le Digital Cleanup Day se concentre sur la sensibilisation et sur les changements de pratiques pour un numérique plus responsable. Il a déjà mobilisé plus d'un million de participants au cours des deux éditions précédentes (tous les types d'organisations étant représentées : grandes entreprises, TPE/PME, collectivités, écoles, associations, citoyens).

Cette 6ème édition qui se déroule du 10 au 15 mars 2025, s'annonce forte en événements festifs et engagés de tous genres : ateliers de nettoyages de données, mails, cloud, réparations de smartphones, fresques du numérique, escapes games digitaux, campagnes de collecte de matériels (réemploi, reconditionnement, recyclage).

Chacun trouvera tous les éléments nécessaires pour organiser, participer, communiquer sur digital-cleanup-day.fr



● ● ● **Journée mondiale du nettoyage numérique**

LE 15 MARS 2025

NETTOYONS, RÉUTILISONS, RECYCLONS

Rejoignez le mouvement !

DIGITAL-CLEANUP-DAY.FR



Historique du Digital Cleanup Day

Un mouvement international né en France

Le grand ménage du numérique arrive en mars !

Le Digital Cleanup Day, est la **Journée mondiale du nettoyage numérique**. L'événement est porté à l'échelle internationale depuis 2020 par l'ONG Let's Do It World. Il a lieu chaque année le troisième samedi de mars. En France, il est co-porté par l'Institut du Numérique Responsable et World Cleanup Day - France. **Cette année, des événements auront lieu du 10 au 15 mars.**

Nos objectifs

L'**objectif** du Digital Cleanup Day est de **créer les conditions d'une prise de conscience globale de l'impact environnemental du numérique**. Les actions proposées sont fédératrices et conviviales. Elles permettent de sensibiliser au numérique responsable et d'engager concrètement le premier pas : d'une part, en **nettoyant les données**, et d'autre part, en **offrant une seconde vie à nos équipements numériques**.

① Mobiliser pour créer un élan collectif

Le Digital Cleanup Day a pour ambition de **rassembler au moins 3,5 millions de citoyens, soit 5% de la population mondiale**. Ce mouvement appartient à toutes et à tous. Notre rôle est de promouvoir cette **journée** comme étant **festive, positive et pédagogique**, une manière de voir les choses différemment pour comprendre comment nettoyer ses données ou collecter les équipements numériques en vue de leur reconditionnement ou de leur recyclage.

② Sensibiliser à l'empreinte environnementale du numérique

Le Digital Cleanup Day souhaite **sensibiliser à l'impact environnemental grandissant du numérique**. Les fichiers inutiles ou obsolètes encombrant nos équipements, occupent de l'espace et consomment de l'énergie de manière superflue. Cette accumulation accélère le vieillissement de nos appareils et favorise l'achat de nouveaux équipements pour stocker toujours plus.

③ Préserver notre planète

Préserver la planète est essentiel pour garantir un avenir durable : le Digital Cleanup Day y contribue en agissant sur l'impact environnemental du numérique. En nettoyant nos données, en réemployant nos équipements et en les recyclant correctement, nous **réduisons la surconsommation des ressources et limitons les émissions de gaz à effet de serre**. Chaque geste compte pour protéger nos écosystèmes et construire un monde plus responsable !

④ Impliquer tous les acteurs

Parce que nous sommes **tous concernés par l'impact du numérique sur notre environnement**, nous invitons toutes les parties prenantes : **écoles, associations, entreprises, collectivités ainsi que les citoyens à devenir acteurs** et à agir en participant à cette Journée mondiale en nettoyant nos données et en offrant une seconde vie à nos équipements.



Les associations co-porteuses en France

Le Digital Cleanup Day est co-porté par deux associations : **l'Institut du Numérique Responsable** et **World Cleanup Day - France** qui mettent en commun leurs expertises dans le programme.



L'Institut du Numérique Responsable (INR) est un think tank créé en 2018. Son rôle est de mener des réflexions sur les trois enjeux clés du numérique responsable : la réduction de l'empreinte du numérique, la capacité du numérique à réduire l'empreinte de l'humanité et la création de valeur durable / innovation responsable via le numérique pour réussir l'e-inclusion de tous.



Fondée en 2017, World Cleanup Day – France est une association nationale à but non lucratif, engagée dans la lutte contre les déchets abandonnés et la sensibilisation à la préservation des ressources naturelles.

Elle pilote trois projets phares le Digital Cleanup Day en mars, le Mégothon en mai et le World Cleanup Day en septembre.

Pourquoi agir ?

Le numérique, un impact environnemental souvent méconnu mais pourtant bien réel

Avec plus de **5 milliards d'utilisateurs** dans le monde en 2024, le numérique occupe une place grandissante dans notre quotidien, que ce soit dans la sphère personnelle, professionnelle ou éducative. Son développement rapide a transformé nos modes de vie, facilitant l'accès à l'information, à la communication et au divertissement.

Si le numérique est un symbole de progrès, **sa croissance fulgurante a un impact significatif sur l'environnement**. 3,2% des émissions de GES dans le monde sont liées aux technologies de l'information et de la communication, une pollution qui continue de croître, portée par l'explosion des usages numériques.

Au-delà de l'utilisation des appareils numériques, c'est surtout **leur fabrication qui a le plus fort impact environnemental**. En effet, 80% de l'impact carbone d'un smartphone est lié à sa fabrication, notamment à cause de l'extraction massive de métaux rares.

Sans une prise de conscience et des actions concrètes, l'empreinte carbone du numérique pourrait tripler d'ici 2050.

C'est pourquoi il est important d'agir en œuvrant pour un numérique plus responsable. Cela implique avant tout de prendre conscience que le numérique n'est pas immatériel et de réussir à concilier transition numérique et environnementale (qui comprend l'urgence climatique et sociale).

Participer au Digital Cleanup Day, c'est une façon d'agir concrètement à tous les niveaux aussi bien pour réduire les données stockées inutilement que pour recycler et donner une seconde vie aux équipements numériques.

Les champs d'action

Trois axes pour agir :

Durant la semaine du Digital Cleanup Day, nous proposons à chacun d'agir à plusieurs niveaux d'action.



Le Digital Cleanup Données

Atelier de nettoyage de vos données numériques

Nettoyer vos données (fichiers bureautiques, photos, applications...) et **désencombrer vos équipements** (ordinateurs, tablettes, téléphones portables...). Cela contribue à **prolonger leurs durée de vie** tout en vous apportant une sensation de légèreté.



Le Digital Cleanup Réemploi

Atelier d'allongement de la durée de vie de vos équipements numériques

Donner une seconde vie à vos équipements numériques (téléphones, tablettes...) qui dorment dans vos tiroirs. Prenez soin de votre smartphone, lancez-vous dans la **réparation d'équipements cassés mais pourtant encore fonctionnels**, afin de pouvoir continuer à les utiliser encore longtemps.



Le Digital Cleanup Recyclage

Point de collecte de vos équipements numériques en fin de vie

Rejoignez un point d'apport de **collecte de vos équipements en fin de vie** – grâce à des éco-organismes locaux ou aux déchetteries. L'objectif est de **favoriser le développement de la filière de traitement et de valorisation des déchets** d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Les champs d'action

Le Digital Cleanup Art 🎨

Lancé en 2024, le Digital Cleanup Art est un défi qui a pour objectif d'allier art et numérique responsable. L'objectif est d'encourager tous les acteurs (écoles, entreprises, citoyens, etc) à transformer des objets obsolètes en de véritables œuvres d'art éphémères ou en créations utiles.

Pour prendre part à ce défi, les participants doivent nous partager leurs créations via les réseaux sociaux avec le hashtag officiel #DigitalCleanupArt2025 ou envoyez leurs photos à universalite@worldcleanupday.fr.

Date limite de participation : lundi 31 mars



"Le robot MU.RE" de Rémi Carrivale

Les nouveautés en 2025

À l'occasion de la sixième édition du Digital Cleanup Day, nous proposons des **activités inédites** pour **aller encore plus loin dans la sensibilisation au numérique responsable**.

La Fresque du Numérique : une approche globale et collaborative du numérique

Cette année, nous avons le plaisir de collaborer avec *La Fresque du Numérique* pour proposer des ateliers participatifs et interactifs. L'objectif ? Sensibiliser et former les participants aux enjeux environnementaux du numérique de manière collaborative et engageante.

Des événements gratuits et ouverts aux citoyens sont répertoriés sur notre [carte](#). Pour les retrouver facilement, appliquez le filtre "Fresque du numérique" dans la barre de recherche.

Des **sessions payantes sont également proposées aux entreprises** souhaitant former leurs collaborateurs au numérique responsable.

PLUS D'INFORMATIONS

Les ateliers "Fresque du Numérique" se tiendront du 10 au 15 mars compris



Les nouveautés en 2025

Des serious games en ligne : une approche ludique pour tester vos connaissances

Pour enrichir l'expérience de sensibilisation, des **serious games accessibles à distance seront proposés durant la semaine du Digital Cleanup Day**. Ces jeux immersifs permettront au grand public et aux entreprises de mieux comprendre les enjeux du numérique responsable tout en s'amusant.

Pour cette édition du Digital Cleanup Day, nous collaborons avec deux structures :

The Wokies propose un serious escape game pour explorer les bonnes pratiques et les réflexes à adopter en matière de sobriété numérique.

Session grand public

Mercredi 12 mars de 18h30 à 20h
Les places sont limitées à 32 participants.

INSCRIPTIONS

(inscriptions ouvertes jusqu'au 5 Mars)

Session inter-entreprises

Mercredi 12 mars de 13h à 14h30
Les places sont limitées à 32 participants | 4 places par entreprise

INSCRIPTIONS

(inscriptions ouvertes jusqu'au 5 Mars)



Les nouveautés en 2025

Dowino a imaginé *The Impact Agency - mission numérique responsable* un serious game de sensibilisation immersif et engageant conçu pour sensibiliser le plus grand nombre aux enjeux du numérique.

Session grand public

Mardi 11 mars à 14h

INSCRIPTIONS

Session entreprise

Mardi 11 mars de 14h à 18h

INSCRIPTIONS

La série de serious games au service de votre RSE !



Comment passer à l'action ?

Que vous soyez un citoyen, une entreprise, une école, une association ou une collectivité, il est facile de rejoindre le mouvement et de faire partie de cette mobilisation mondiale.

Pour commencer, inscrivez votre événement sur la carte officielle. Une fois enregistré, votre atelier sera visible sur la plateforme et d'autres participants pourront le rejoindre (vous avez également la possibilité de l'enregistrer en privé si vous ne souhaitez pas le rendre accessible au grand public)

Vous pouvez créer votre événement en suivant les étapes suivantes :

1- Créez un compte sur notre site (gratuit et rapide).

2- Choisissez le type d'atelier que vous souhaitez organiser (Données, Réemploi ou Recyclage).

3 - Accédez à nos outils pratiques pour planifier et communiquer sur votre initiative.



L'inscription sur notre plateforme vous donne accès à une large gamme de ressources gratuites : des guides pratiques pour organiser et animer vos ateliers ainsi que des supports de communication prêts à l'emploi (visuels, posts réseaux sociaux, bannières).

Une capture d'écran d'une page web présentant deux guides pratiques téléchargeables. Le premier guide est intitulé 'Guide 3 - Nettoyer son ordinateur et son Drive 2025' et a une taille de 393 Ko. Le second guide est intitulé 'Guide 4 - Nettoyer son smartphone et sa tablette 2025' et a une taille de 309 Ko. Chaque guide est accompagné d'une petite image illustrative et d'un bouton 'Télécharger'.

Le bilan 2024

Les résultats du Digital Cleanup Day 2024



ÉDITION 2024



2 096
Digital Cleanup
organisés



886
Digital Cleanup
Données



612
Digital Cleanup
Réemploi



598
Digital Cleanup
Recyclage



+500 000

estimation de nombre de personnes touchées par le mouvement

1 572 To



c'est le poids total de données supprimées (cloud + locales) dont

+32 millions

c'est le nombre total d'e-mail supprimés lors de cette édition

soit 213 To de données

15 761



c'est le nombre d'appareils numériques réemployés (protégés, réutilisés, réparés, donnés) dont

2 327
ordinateurs fixes

1 466
d'écrans

5 689
ordinateurs portables

6 019
smartphones

261
tablettes



614,7 tonnes



c'est le poids total de DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques) collectés pour favoriser leur fin de vie, dont

5 916 kg
d'ordinateurs fixes

4 518 kg
d'écrans

9 121 kg
d'ordinateurs portables

17 685 kg
de smartphones

82 381 kg
d'accessoires électroniques



1 191 tonnes
Eq CO₂ *



C'est autant d'émission que pour parcourir, absorber ou fabriquer :



5 475 trajets
Lille > Marseille (1000km)



672 A/R Paris - New York



47 653 arbres pour absorber le CO₂ généré



7 637 ordinateurs portables fabriqués

*Les équivalences comportent uniquement sur les catégories Données cloud et Réemploi



Chiffres 2024 non-extrapolés sur les bases de données remontées par 76% des organisateurs de Digital Cleanups en France.

Plus d'informations sur notre méthodologie :
<https://digital-cleanup-day.fr/note-methodologie-donnees-exploitees/>

Annexes

Ils parlent de nous :



Ils ont participé au Digital Cleanup Day :



e-SCM



Lemon Interactive



Communauté d'agglomération du SICOVAL



Contact

Elodie Fosseux - Coordinatrice Nationale

elodie.fosseux@worldcleanupday.fr

06 77 37 22 84