

Genève, le 10 mars 2025

Aux représentantes et représentants des médias

## **Journée genevoise « D-Tox numérique » : nettoignons nos données et prolongeons la durée de vie de nos appareils**

**Le Canton et la Ville de Genève, ainsi que 19 partenaires publics et privés, s'unissent pour réduire l'impact carbone et environnemental du numérique en participant à l'action mondiale du nettoyage numérique « Digital Cleanup Day ». A cette occasion, ils organisent ensemble la quatrième édition de la Journée genevoise « D-Tox numérique » le vendredi 14 mars prochain. Objectifs : nettoyer les données et prolonger la durée de vie des appareils informatiques pour réduire l'empreinte globale du numérique.**

Selon les organisateurs du Digital Cleanup Day, l'Institut du Numérique Responsable (ISIT Institute for Sustainable IT) et le World Cleanup Day – France (WCD), il y a aujourd'hui 5 milliards d'utilisateurs et utilisatrices du numérique dans le monde. D'après un [rapport de l'ONU](#), le nombre d'appareils connectés dans le monde devrait passer de 16 milliards en 2023 à 39 milliards en 2029. Si le numérique est facteur de progrès, il engendre toutefois près de 4% des émissions mondiales de gaz à effet de serre (GES). L'enjeu n'est pas de se passer complètement d'objets utiles au quotidien. Les individus, les collectivités publiques et les entreprises privées sont toutefois invités à se questionner sur la réelle nécessité d'usage avant d'acquérir des équipements numériques. Il est en effet essentiel de s'accorder un temps de réflexion et d'agir pour prolonger leur durée de vie et optimiser leur fonctionnement. Nettoyer ses données inutiles, en commençant par les plus lourdes, est un moyen concret d'agir dans ce sens. Il s'agit également de prendre conscience et de considérer l'utilisation d'outils d'Intelligence Artificielle (IA) générative comme un vecteur supplémentaire aggravant les impacts environnementaux.

### **Une semaine d'actions et de sensibilisation**

Dès le 10 mars, les personnels du Canton et de la Ville de Genève, ainsi que des 19 partenaires de l'action D-Tox numérique, sont encouragés à effacer leurs courriels, fichiers, photos, etc. inutiles sur les disques durs, serveurs, messageries et téléphones mobiles. Ils sont également sensibilisés à l'importance de prolonger la vie des équipements numériques ainsi que sur les possibilités de recyclage et de partage du matériel informatique ou téléphonique.

### **Vendredi 14 mars, Journée genevoise « D-Tox numérique »**

Le vendredi 14 mars, à l'occasion de la [journée D-Tox](#), puis, pour prolonger, le samedi 15 mars lors du « Digital Cleanup Day », c'est toute la population genevoise qui est invitée à rejoindre le mouvement.

Les sites internet du Canton et de la Ville de Genève fournissent de nombreux [conseils et des bonnes pratiques numériques](#) qui peuvent être adoptés au quotidien, que ce soit pour réduire ses données ou prolonger la durée de vie de ses appareils. Des ateliers et conférences sur le nettoyage des données et l'optimisation des appareils numériques sont également proposés à la population durant le mois de mars aux [Permanences numériques de la Ville](#).

### « Défi 100'000" : agir ensemble, gagner ensemble !

Nouveauté cette année, le Canton et la Ville de Genève appellent la population, leurs collaborateurs et leurs collaboratrices, à participer au défi citoyen « 100'000 » qui a pour objectif d'économiser 100'000 kg de CO<sub>2</sub>, soit l'équivalent de 13'774 allers-retours Paris-Berlin en TGV, ou de 11,5 tours de la terre en voiture, ou encore la fabrication de 1094 écrans d'ordinateurs ou de 8'403 disques durs externes ou de 250'000 chargeurs de smartphones. L'économie potentielle est donc réelle et significative.

Concrètement, c'est très simple et ça ne prend que quelques minutes ! Il suffit de supprimer 10 e-mails de 10 Mo inutiles de sa boîte mail d'ici le vendredi 21 mars 2025.

Compte tenu du fait qu'un e-mail de 10 Mo représente un poids de 0.190 gr de CO<sub>2</sub>, si 52'362 personnes participent et suppriment 10 e-mails de 10 Mo, cela représentera une économie de 100'000 kg de CO<sub>2</sub>. À titre illustratif, un fichier PowerPoint (.ppt) ou Acrobat (.pdf) de quelques pages en couleurs pèse de quelques Mo à plusieurs dizaines de Mo.

### Encourager la réparation, le réemploi et le recyclage du matériel numérique

Le matériel informatique peut être revalorisé en vue de lui offrir une deuxième vie ou de récupérer les précieux métaux qu'il contient. Le Canton et la Ville de Genève ont conçu un partenariat avec l'association « Réalise » pour la revalorisation de ses ordinateurs déclassés et la déconstruction-recyclage des téléphones portables et tablettes obsolètes. La Ville de Genève collabore également avec « Itopie » et « No obsolescence programmée » (NoOPS). Afin de faciliter cette initiative, des [boîtes de collecte](#) sont mises à la disposition de la population dans divers lieux municipaux.

Toutes ces actions s'inscrivent dans une démarche volontaire pour réduire l'impact des activités numériques, reconnue par un label européen. Ce label « Numérique Responsable » est attribué par un comité indépendant à l'issue d'un audit de l'organisation candidate. L'Etat de Genève est devenu, fin 2022, le premier canton suisse labellisé "Numérique Responsable". Les TPG et la FER ont eux aussi obtenu cette reconnaissance. La Ville de Genève est en cours de processus pour l'obtention du plus haut niveau du label (niveau II) et rejoindrait ainsi les HUG et les SIG.

### Contacts

#### Laurent Paoliello

Etat de Genève  
Département des institutions et du numérique  
(DIN)  
079 935 86 75  
Laurent.paoliello@etat.ge.ch

#### Armelle Combre

Ville de Genève  
Département de la culture et de la transition  
numérique (DCTN)  
022 418 65 62  
armelle.combre@geneve.ch

### Plus d'informations :

Ville de Genève : <https://www.geneve.ch/themes/numerique/numerique-responsable/journee>  
Canton de Genève : <https://www.ge.ch/dossier/geneve-numerique#numerique-responsable>  
Swiss Institute for Sustainable IT : <https://institutnr.ch.org/>  
Digital Cleanup Day : <https://digital-cleanup-day.fr/>

## Les partenaires de la Journée genevoise « D-Tox numérique »



facilitateur d'implantation

