

# Nous vous aidons pour votre projet GDPR

#15 - 19 juin 2018

## Supprimer les données

Votre organisme travaille avec des PC, des ordinateurs de bureau et des ordinateurs portables. Que faites-vous de ce matériel lorsqu'il est amorti et peut être enlevé ?

Simplement jeter le vieux matériel n'est pas une bonne idée. Recycler l'appareil est mieux, le donner pour être réutilisé est encore beaucoup mieux.

Mais à l'aune du GDPR, vous ne voulez évidemment pas que les données encore présentes sur les ordinateurs déclassés puissent être lues par d'autres personnes plus tard.

Christiane



Christiane Vandepitte est journaliste chez GDPR-Info.be

Des questions sur le GDPR? Posez-les nous à [questions@gdpr-info.be](mailto:questions@gdpr-info.be) et nous les présenterons à nos experts.



## Que faire du vieux matériel informatique?

Plusieurs entreprises et organismes se consacrent au recyclage et à la réutilisation du matériel informatique, et chacun met l'accent sur un aspect particulier. Nous nous sommes d'abord entretenus avec [Close the Gap](#).

Didier Appels: "Nous sommes une entreprise sociale qui fonctionne comme une entreprise classique, sans subventions. Des sociétés européennes nous font don de matériel informatique qui a été amorti d'un point de vue comptable. Il s'agit notamment d'ordinateurs de bureau, d'ordinateurs portables, de serveurs, de smartphones, de photocopieurs et d'imprimantes. Cela représente environ 100 000 pièces par an."

"Le matériel est enlevé chez le donneur, puis toutes les données sont soigneusement supprimées (par le partenaire [Arrow](#)). Le donneur reçoit un certificat de type [Blanco](#) pour chaque appareil traité."

"Ensuite vient la sélection. Certains appareils, comme les écrans CRT classiques, ne sont plus utilisables : ils sont recyclés. Les autres appareils font l'objet d'une vérification approfondie: y a-t-il des rayures, tous les pixels fonctionnent-ils encore? Les meilleures pièces sont préparées pour être réutilisées."

Close the Gap soutient toute une série de projets dans les pays en développement, principalement en Afrique. Les ordinateurs portables et les ordinateurs de bureau encore utilisables sont affectés à ces projets. Dans ce but, Close the Gap collabore avec une dizaine de partenaires locaux en Afrique, qui assurent la distribution, la formation, la réparation, mais aussi la collecte des ordinateurs à la fin du deuxième cycle de vie.

Close the Gap donne une seconde vie aux PC. Mais que se passe-t-il à la fin de cette seconde vie ? Didier Appels: "Jeter le matériel n'est pas une bonne idée. Il ne s'agit pas de charger le tiers monde de déchets électroniques en provenance d'Europe. C'est pourquoi nous avons fondé l'asbl WorldLoop, avec le soutien de [Recupel](#). Nous traitons à la fois les composants de valeur et ceux sans valeur, autant que possible localement."

### Out Of Use

[Out Of Use](#) est une autre société qui vous délivre de vos anciens PC. L'accent est mis ici sur la réutilisation, éviter le gaspillage de matières premières en Europe, la durabilité et la réduction de la fracture numérique en Belgique. Elle a cinq activités: la collecte, la réutilisation, le recyclage, la destruction certifiée des données, et même le démontage des centres de données.

Tous les matériels déclassés réceptionnés sont d'abord soumis à une sélection. Les matériels réutilisables sont vendus via un dépôt propre à Molenbeek. Les autres matériels sont démontés, et les pièces utilisables sont recyclées.

Sur 100% de déchets électroniques, Out Of Use récupère pas moins de 89,96% de nouvelles matières premières. L'entreprise veille à ce que ces précieuses matières premières restent en Europe, et réduit ainsi également les émissions de CO2.

Mark Adriaenssens, fondateur: "Dans le cadre du GDPR, nous assurons la destruction certifiée des données et offrons à notre client un SLA clair et précis dans lequel les responsabilités respectives du DPD et de Out Of Use sont clairement décrites. Le client choisit parmi différents types de suppression des données, depuis l'effacement des données jusqu'à la destruction du support de données, et reçoit un certificat de notre part."

### Oxfam Solidarité

L'ONG [Oxfam Solidarité](#) se concentre sur la lutte contre l'injustice et la pauvreté, l'aide humanitaire, les projets de développement et les campagnes d'action politique. Dans les magasins de seconde main d'Oxfam, on trouve aussi du matériel informatique à côté des vêtements et des livres.

Oxfam Solidarité récupère les ordinateurs portables, les ordinateurs de bureau, les écrans, les accessoires, les serveurs, les imprimantes et les téléphones portables. Des techniciens s'occupent de ces appareils dans l'atelier informatique d'Oxfam et les rendent à nouveau disponibles à la vente.

Une référence importante est la Commission européenne. Celle-ci fait don à Oxfam Solidarité d'environ 1 000 ordinateurs chaque année. Oxfam Solidarité les vend ensuite via ses magasins de seconde main.

### A retenir

Êtes-vous à la recherche d'une solution pour votre matériel déclassé? Les questions à poser:

- comment est organisée la récolte du matériel
- comment se déroule la suppression des données
- réutiliser ou recycler
- (les) objectif(s) sous-jacent(s) du fournisseur
- certification pour la méthode utilisée

Texte: Christiane Vandepitte

## REPERÉ

Cette machine broie les disques durs ... et est donc conforme au GDPR :-)



[Blog](#) - [Quiz](#) - [Agenda](#) - [Contact](#)

Vous recevez cette lettre d'information parce que vous vous êtes abonné(e) sur [www.gdpr-info.be](http://www.gdpr-info.be). GDPR-Info.be est une source indépendante d'informations sur la nouvelle législation européenne en matière de protection de la vie privée.

Ajustez vos préférences en utilisant le lien ci-dessous:

[Unsubscribe](#)

Aucun droit ne peut être déduit de l'information contenue dans ce bulletin et sur le site Web. Nous ne sommes pas un spécialiste de la conformité au GDPR. Notre contenu est élaboré sur base de nos propres connaissances et expériences, mais aussi à partir de sources externes. La rédaction de GDPR-Info.be travaille en toute indépendance et utilise les principes et méthodes de travail habituels en journalisme.