

# TA VIE PRIVÉE C'EST PERSO

Le numérique, c'est fantastique ! On partage, on joue, on achète, on fait le buzz, on peut même faire nos démarches administratives sans se déplacer. Et on diffuse plein de données perso sur le web... *Ta vie privée* est-elle vraiment protégée ?

## LES BIG DATA, LE NOUVEAU BIG BROTHER ?

« En poursuivant votre navigation sur ce site, vous acceptez l'utilisation de cookies... ». Cette phrase qui s'affiche sur certains sites t'indique qu'ils collectent tes informations personnelles. La loi leur impose de t'en informer et de te permettre de paramétrer tes préférences de collecte d'informations personnelles. Sache que

grâce à des outils issus des technologies dites Big data (données de masse), les sites analysent tes comportements et préférences de navigation. Quand tu surfes tu es sans cesse surveillé ! Mais certains acteurs du numérique s'engagent pour créer un Internet éthique et sécurisé où ton identité est protégée.

60% des Français n'ont pas confiance dans le numérique.\* Baromètre 2017 de la confiance des Français dans le numérique publié par L'ACSEL.

## SURFE PROTÉGÉ >>>>>

- N'utilise que des appli que tu as téléchargées sur des sites officiels (App Store, Googleplay...). Regarde sur [av-test.org](http://av-test.org) pour installer un bon antivirus et malwares et ajoute un bloqueur publicitaire comme uBlock Origin.
- Avant de communiquer des données personnelles à un site, vérifie qu'il est fiable et sécurisé. A-t-il un label de confiance ou affiche-t-il un cadenas dans son url ?
- Si tu crées un compte, invente un mot de passe que personne ne peut deviner. Et ne le donne à personne, même à ton meilleur ami !
- Quand tu publies ou chattes sur un réseau, ne partage pas ton adresse, ton emplacement exact ou aucun détail sur ta vie privée.

- Pense à bien paramétrer ton profil sur Snapchat, Instagram et autres réseaux pour éviter que n'importe qui puisse lire tes stories.
- Pense aussi à toujours te déconnecter après avoir consulté un site ou réseau social, pour que personne ne réutilise ta session à ton insu. Surtout si tu te connectes depuis un ordi ou un mobile qui ne t'appartient pas ou que tu partages avec d'autres !
- Découvre tous les conseils de la CNIL pour protéger tes données : [https://www.educnum.fr/sites/default/files/atoms/files/affiche\\_10-conseils-pour-resternet-sur-le-web\\_cnil\\_a2\\_ok.pdf](https://www.educnum.fr/sites/default/files/atoms/files/affiche_10-conseils-pour-resternet-sur-le-web_cnil_a2_ok.pdf)

CNIL.

## LE CLOUD, UN ESPACE PLUS OU MOINS SÉCURISÉ

Dropbox, Google Drive, iCloud, One Drive de Microsoft... Tu enregistres tous tes fichiers texte, audio ou vidéo sur des serveurs externes accessibles via Internet plutôt que sur ton disque dur. Finies les clés usb, tu accèdes à tes fichiers depuis n'importe quel appareil. Attention ! ce type de service n'offre pas une garantie forte sur la durée de conservation de tes données ni leur confidentialité. La solution la plus sécurisée pour tes documents

importants (bulletins scolaires, papiers administratifs...) est d'utiliser un coffre-fort numérique. Cet outil adopte des normes d'archivages et des standards de sécurité et d'authentification fortes certifiés plus performants. Encore plus rassurant, choisir un coffre-fort numérique hébergé en France sur des serveurs redondants (copies doubles de tes documents).

## Quelques exemples de coffre-forts numériques hébergés en France

- Digiposte, 5 go de stockage gratuit.
- Xambox, jusqu'à 2000 pages stockées gratuitement.
- e-coffrefort, stockage gratuit de 30 documents et 5 albums photo.

## DES LOGOS ET LABELS DE CONFIANCE

- Le cadenas  qui s'affiche dans la barre url, et les adresses url commençant par <https://> indiquent que les informations échangées avec le site sont sécurisées.
- Le logo  garantit que le système de paiement est sécurisé.

## LES E-MAILS SOUS SURVEILLANCE

Certains opérateurs de webmail mettent en place des systèmes robotisés qui scannent nos messages : une manière intrusive pour nous proposer ensuite des publicités en fonction de nos centres d'intérêt ! Nos données sont donc plus ou moins sécurisées... Pour minimiser les intrusions, on peut choisir un webmail dont l'opérateur est en France et qui répond donc à la législation française, plus protectrice que la législation américaine. C'est le cas de [Laposte.net](http://Laposte.net) ou de [Ecomail.fr](http://Ecomail.fr) par exemple.

## Le B.A BA du bon mot de passe

- un mot de passe différent pour chaque site, mail ou réseau social
- un mot de passe compliqué, difficile à deviner
- au moins 10 caractères
- au moins une majuscule
- des lettres et des chiffres qui n'ont rien à voir avec tes données personnelles ou celles d'un proche (nom, prénom, date de naissance...)
- des caractères spéciaux #\$/\[]{}...



Les actions d'information et d'éducation de **Génération Numérique** en milieu scolaire sont réalisées et conduites avec le soutien de :

Notre équipe est à votre disposition au tél. : 01 45 66 00 47 et par mail : [info@asso-generationnumerique.org](mailto:info@asso-generationnumerique.org)

Pour plus d'informations, consultez le site de l'association : [www.asso-generationnumerique.org](http://www.asso-generationnumerique.org)

<https://www.facebook.com/assogenerationnumerique> - Twitter : [@AssoGeNum](https://twitter.com/AssoGeNum)

Ce livret a été imprimé grâce à la participation d'Instagram.