

## CLOUD

Un mot qui se retrouve partout dans l'informatique d'aujourd'hui.

### Le Cloud, c'est quoi ?

Le Cloud Computing permet d'utiliser des services ou des applications informatiques en ligne, accessibles partout, à tout moment, avec différents appareils (smartphone, PC de bureau, ordinateur portable, tablette, console...).

Il existe différents types de Cloud, avec des fonctionnalités plus ou moins étendues. Cela va du simple espace de stockage où nous pouvons sauvegarder et partager des fichiers, au service en ligne qui est comparable à une application que nous n'avons pas besoin d'installer sur notre ordinateur car elle fonctionne à distance, dans le cloud, comme par exemple ta boîte e-mail, Facebook, WhatsApp ou YouTube.

En utilisant des services Cloud, nous envoyons nos documents et nos données sur des serveurs qui appartiennent à de grandes firmes internationales, bien souvent à l'étranger. Cela implique que nous perdons en partie le contrôle de nos données.

### Mes photos et vidéos (et autres documents)

La plupart des tablettes et smartphones proposent un système qui stocke automatiquement toutes les photos que nous prenons avec notre appareil, sur un espace cloud privé. C'est très pratique pour pouvoir montrer ses photos de vacances à ses amis. Mais cela peut devenir très gênant si des photos plus



« privées » se retrouvent dans la nature, Comme ce fut le cas déjà pour de nombreuses vedettes du show-business.

Pour éviter les ennuis, il faut :



- utiliser un mot de passe solide pour accéder au cloud ;
- utiliser la double authentification si disponible ;
- protéger tous les appareils qui ont accès au cloud ;
- opter pour une navigation sécurisée (https) si possible ;
- désactiver la géolocalisation lorsqu'elle n'est pas indispensable.

### Mes applications

Nous utilisons toujours davantage d'applications dans notre vie quotidienne. Or, celles-ci collectent une multitude de données sur nos habitudes et nos déplacements. C'est pourquoi il est important de :

- vérifier la fiabilité de l'application installée (éditeur, évaluation des utilisateurs...) ;
- réfléchir à son utilité avant de l'installer ;
- vérifier, quelles données sont collectées (une appli de torche, a-t-elle vraiment besoin de connaître ma liste de contacts ?) ;
- faire le ménage régulièrement : des applis et fichiers qui ne sont plus utilisés doivent être supprimés.



### Mes réseaux sociaux

Les réseaux sociaux sont également une forme de Cloud, même s'ils ne sont pas perçus comme tels. Comme nous aimons tous partager les bons (ou parfois moins bons) moments de notre vie avec nos amis, que ce soit sous forme d'image ou de texte, il vaut mieux respecter quelques règles d'or :



- vérifier régulièrement les paramètres de confidentialité (tout le monde ne doit pas savoir tout de moi) ;
- éviter de publier des données ou photos à caractère privé ;
- demander la permission des personnes représentées sur des photos avant de les publier.

Besoin d'aide?



**HELPLINE**  
8002-1234

Plainte?  
Conseil juridique?

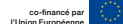


www.cnpd.lu

La reproduction commerciale non modifiée et la distribution sont expressément autorisées. Consultez : <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/fr/>



Éditeur : BEE SECURE  
138, boulevard de la Pétrusse - L-2330 Luxembourg  
B.P. 707 - L-2017 Luxembourg  
Tél. : (+352) 247-86400 - Fax. : (+352) 46 41 86  
info@bee-secure.lu - www.bee-secure.lu



co-financé par l'Union Européenne

## Mon Cloud, mes données et moi



**Chiffre tes documents ou données sensibles stockées sur le Cloud afin qu'elles soient illisibles pour quelqu'un qui y accéderait de manière non légitime.**

**Une application qui utilise la localisation GPS peut également fonctionner lorsque le GPS est désactivé. C'est valable aussi pour d'autres fonctionnalités. Maîtrise ton smartphone, ne le subis pas !**

**Une fois publié, un contenu reste toujours sur Internet. Ne mets tes données en ligne que si tu es prêt à les rendre publiques.**

[www.bee-secure.lu/cloud](http://www.bee-secure.lu/cloud)



10/2015



**Schütze deine Daten online!  
Protège tes données en ligne!**  
[www.bee-secure.lu/cloud](http://www.bee-secure.lu/cloud)



Co-funded by the European Union