

**Zeitschrift:** Générations  
**Herausgeber:** Générations, société coopérative, sans but lucratif  
**Band:** - (2019)  
**Heft:** 108

**Artikel:** Stocker sur le cloud : un plus?  
**Autor:** Lamon, Karine  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-906010>

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 12.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Stocker sur le cloud: un plus?

Depuis quelques années le mot «cloud» est sur toutes les lèvres. Mais que signifie exactement le «nuage» (traduction française de cloud)? Explications sur une nouvelle manière de stocker vos données... Révolutionnaire.



## À QUOI SERT LE CLOUD?

Plus besoin d'un équipement physique informatique spécifique: vos données sont stockées sur des machines virtuelles auxquelles on a accès à distance! Outre un espace de stockage en ligne (photos, musique etc.), le cloud vous permet aussi de synchroniser et de partager vos données sur plusieurs appareils, mais avec le même compte. Bref, le cloud permet d'avoir accès à un service et à des ressources. Un ordinateur, une tablette, un smartphone et une bonne connexion internet sont suffisants pour accéder à toutes ces données, et cela où que vous soyez.

## LES PLUS

Sans installation de logiciels, les clouds sont directement accessibles lorsqu'on se connecte sur leur site ou via le téléchargement de l'application. Gérés à l'externe, les logiciels ne nécessitent pas de maintenance de la part de l'utilisateur. Quant au stockage, il se fait uniquement en ligne et ne demande aucune gestion locale. De plus, fini les risques de perte de données dus à une panne, un virus ou un vol sur vos appareils: vos données sont stockées ailleurs... dans le cloud!

## LES MOINS

Cette nouvelle gestion des données nous rend totalement dépendants d'internet. Sans connexion, impossible d'accéder

au logiciel. Il faut également reconnaître que la sécurité des données est toujours moindre sur le web que sur un serveur local. En effet, ce n'est plus vous le seul gestionnaire de vos données, mais également celui qui les héberge. La question de confiance est donc de mise et doit être balancée avec les avantages proposés (stockage, accès illimité via internet). Conclusion, le cloud est la solution idéale pour le stockage de données volumineuses et non sensibles, comme vos photos de vacances! Grâce à la synchronisation de celui-ci avec vos supports, vous pouvez désengorger la mémoire de vos appareils simplement et rapidement et conserver vos données sûrement.

C'est donc une solution de stockage fiable et accessible en tout temps, avec les réserves d'usage.

KARINE LAMON

## EN BREF

- Il convient de choisir un cloud compatible avec votre matériel, s'il n'est pas préinstallé.
- Les critères de choix du cloud qui vous conviendra sont en premier lieu l'espace de stockage et la taille des fichiers.
- C'est une solution de stockage fiable et accessible en tout temps.

## QUELS SONT LES CLOUDS LES PLUS COURANTS?

	SUPPORT DE BASE	ESPACE DE STOCKAGE GRATUIT	PRIX PAR MOIS	TAILLE FICHIER	COMPATIBILITÉ
<b>GOOGLE DRIVE</b>	MacOS, iOS, PC, Android	15 GO	100 GO: 2 fr. 1 TO: 10 fr.	250 Mo (gratuit) 5 Go (payant)	Windows, MacOS, Android, iOS
<b>MICROSOFT ONEDRIVE</b>	Windows Phone, Windows	5 GO	50 GO: 95 ct. OFFICE 365 PERSONNEL: 69 fr. 95	15 GO	Windows, MacOS, Android, iOS, Windows Phone
<b>APPLE CLOUD</b>	iOS, MacOS	5 GO	50 GO: 1 fr. 200 GO: 3 fr. 2 TO: 10 fr.	Illimité	Windows, MacOS, iOS
<b>DROPBOX</b>	Plateforme indépendante de tout support	2 GO (extensible à 20 GO par parrainage et astuce)	11 fr.	Illimité (10 GB via interface web)	Windows, MacOS, Linux, Android, iOS, Kindle Fire, Windows Phone