

# Stocker sur le cloud : un plus?

Autor(en): **Lamon, Karine**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Générations**

Band (Jahr): - **(2019)**

Heft 108

PDF erstellt am: **09.08.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-906010>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# 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 équilibrée 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