



Je veux bien utiliser des mots de passe compliqués, mais comment je fais pour ne pas les oublier ?

Sécurité informatique, comptes en ligne, mots de passe complexes, stockage et protection des mots de passe, piratage...

Pour augmenter la protection de nos comptes en ligne sur les sites Web, nous devrions utiliser des mots de passe « forts », donc longs et complexes, et tous différents pour chaque compte ! Mais comment tous les retenir ?



SOLUTION

Utiliser un « coffre-fort numérique » pour stocker nos mots de passe.

Il n'y a ainsi plus qu'un seul mot de passe à utiliser, celui du coffre-fort !

Et idéalement, pour verrouiller notre coffre-fort, on va utiliser de préférence une « phrase de passe », qui aura l'avantage d'être (beaucoup) plus longue tout en étant beaucoup plus facile à retenir qu'un mot de passe assez long composé de différents caractères (minuscules, majuscules, chiffres et caractères spéciaux).

Un logiciel comme **KeePassXC** ① est une solution libre, multi-plateforme, robuste et pratique pour se constituer un « coffre-fort numérique ».

Il permet de stocker nos mots de passe en les organisant selon différents 'groupes'. Il peut aussi générer des mots de passe aléatoires afin de protéger au mieux nos comptes. Il propose également des *extensions* (plug-in) à installer sur notre navigateur (**Firefox** par exemple ③) pour automatiser l'encodage de nos identifiants (utilisateur + mot de passe) lorsque nous naviguons sur un site Web sur lequel nous avons enregistré un compte.

KeePassDX ② est un logiciel pour les **smartphones Android** qui est compatible avec **KeePassXC**: cela permet le cas échéant de partager une base de donnée (fichier utilisé par le coffre-fort numérique pour stocker les mots de passe) entre notre PC et notre smartphone... Un tutoriel vous explique comment faire. ④



①



②



③



④

ACTION

- Augmenter la sécurité de mes comptes en utilisant des mots de passe « forts » et stocker ceux-ci dans un « coffre-fort » numérique.
- Installer le logiciel KeePassXC sur mon PC et KeePassDX sur mon smartphone Android pour y encoder les mots de passe de mes comptes.
- Utiliser l'extension KeePassXC-Browser pour Firefox.

LIENS

- ① KeePassXC : <https://keepassxc.org/>
- ② KeePassDX : <https://f-droid.org/fr/packages/com.kunzisoft.keepass.libre/>
- ③ Extension pour Firefox : <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/keepassxc-browser/>
- ④ Tutoriel : <https://www.armandphilippot.com/article/keepassxc-gestionnaire-mot-de-passe>