



ccès **TI**
CIT OY EN
2.0



Fonds
de développement
économique
LaPrade
St-Maurice

Apple – Application mots de passe

Présentation







Apple a récemment lancé une nouvelle application appelée **Mots de passe** avec iOS 18, offrant une solution intégrée pour gérer vos mots de passe. Disponible exclusivement sur les appareils utilisant iOS 18 et les versions ultérieures, cette application a pour objectif de simplifier le stockage, la gestion et la sécurité de vos mots de passe.

L'application **Mots de passe** offre la possibilité de sécuriser le stockage de vos mots de passe et de les synchroniser via iCloud sur l'ensemble de vos appareils Apple. Avec une interface simplifiée, elle facilite la gestion de vos informations de connexion et intègre des outils de vérification de sécurité pour détecter les mots de passe faibles ou compromis.

Voici l'icône de l'application **Mots de passe**



Interface

 17 > Tous	<p>La section Tous regroupe tous vos mots de passe enregistrés dans l'application. Cela inclut les identifiants et mots de passe pour les sites Web, applications, services et comptes associés. Vous pouvez rechercher, modifier ou supprimer n'importe quel mot de passe depuis cette section.</p>
 0 > Codes	<p>Dans la section Codes, vous pouvez accéder à vos codes de validation en deux étapes, également appelés Codes 2FA authentification à deux facteurs. Cela permet d'ajouter une sécurité supplémentaire à vos connexions en générant des codes temporaires que vous devez utiliser pour vous connecter à des comptes protégés par 2FA.</p>
 5 > Sécurité	<p>La section Sécurité est conçue pour vous alerter sur les faiblesses potentielles de vos mots de passe. <u>Elle identifie les mots de passe réutilisés, faibles ou compromis</u> et peut vous suggérer de les changer pour renforcer votre sécurité. Apple utilise des vérifications automatiques de sécurité, telles que le suivi des violations connues.</p>
 1 > Clés d'identifica-	<p>Les Clés d'identification sont des informations d'authentification basées sur des normes plus sécurisées comme les clés WebAuthn. Elles remplacent les mots de passe classiques par des clés cryptographiques, renforçant la sécurité de vos comptes. Cette section garde et affiche toutes les clés d'identification configurées, souvent utilisées avec Face ID, Touch ID ou des dispositifs compatibles.</p>
 10 > Wi-Fi	<p>Dans la section Wi-Fi, vous trouverez les mots de passe des réseaux Wi-Fi auxquels vous vous êtes déjà connectés. Cela vous permet de retrouver rapidement ou de partager les mots de passe de réseaux que vous avez enregistrés avec votre appareil.</p>
 0 > Supprimés	<p>La section Supprimés conserve les mots de passe récemment supprimés pendant une période donnée (<u>en général 30 jours</u>), vous offrant la possibilité de les restaurer si nécessaire avant leur suppression définitive. Cela sert de mesure de protection pour éviter les pertes accidentelles de données importantes.</p>

Comment utiliser l'application Mot de passe

Ajouter un mot de passe

1. Ouvrez l'application **Mots de passe** sur votre appareil
2. Appuyez sur le bouton **+** pour ajouter un nouveau mot de passe
3. Ajoutez le nom du site ou de l'application, le nom d'utilisateur et le mot de passe associé
4. Enregistrez vos informations en appuyant sur Terminé

Modifier un mot de passe

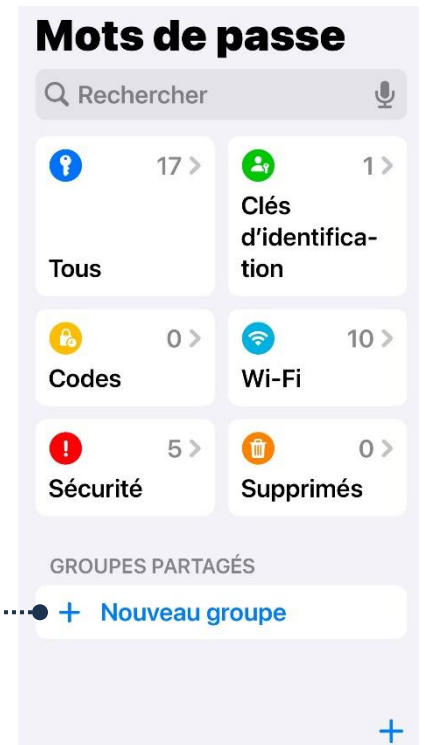
1. Ouvrez l'application **Mots de passe** sur votre appareil
2. Dans la section **Tous**, repérez le mot de passe que vous souhaitez modifier et touchez-le
3. Touchez **Modifier**
4. Mettez à jour les informations comme votre mot de passe, nom d'utilisateur ou autre
5. Appuyez sur OK pour valider les modifications

Supprimer un mot de passe

1. **Ouvrez** l'application **Mots de passe** sur votre appareil
2. Dans la section **Tous**, repérez le mot de passe que vous souhaitez supprimer
3. Faites glisser l'entrée vers la gauche pour voir l'option Supprimer
4. Confirmez la suppression pour effacer le mot de passe de votre liste

Récupérer un mot de passe qui a été supprimé de votre appareil

Si vous supprimez un mot de passe de votre appareil, vous avez 30 jours pour récupérer le mot de passe avant qu'il ne soit supprimé définitivement.



1. Accédez à l'app **Mots de passe**
2. Touchez **Supprimés**
3. Localisez le compte correspondant au mot de passe supprimé, puis touchez le compte
4. Touchez **Récupérer**

Partage de connexion internet

Mots de passe intègre une fonctionnalité de partage de connexion qui offre aux utilisateurs la possibilité de partager leur mot de passe Wi-Fi en toute sécurité avec des personnes de confiance, sans avoir à révéler le mot de passe lui-même.

Étapes pour partager la connexion Wi-Fi :

1. Ouvrez l'application Mots de passe
2. Appuyez sur le nom du réseau que vous désirez partager
3. Touchez, Afficher le code QR du réseau
4. Demandez à l'autre personne de scanner le QR Code avec son téléphone via l'appareil photo

Leur téléphone se connectera automatiquement au réseau Wi-Fi sans avoir besoin du mot de passe. Cette fonction est idéale pour donner accès à un réseau Wi-Fi à des amis ou de la famille de façon sécurisée.

Étapes pour créer un groupe de partage :

1. Dans l'application Mots de passe, allez dans les paramètres de partage
2. Sélectionnez l'option Nouveau groupe de partage et ajoutez les membres souhaités
3. Une fois le groupe créé, vous pouvez ajouter les mots de passe que vous voulez partager avec ce groupe
4. Les membres du groupe auront un accès sécurisé aux mots de passe partagés sans qu'ils puissent les voir en clair



Utilité : Le partage en groupe est sécurisé et permet de gérer les accès centralisés, idéal pour les familles ou les équipes

Sécurité

La section Sécurité de l'application Mots de passe d'iOS 18 est cruciale pour garantir que les informations de connexion des utilisateurs restent protégées et qu'ils aient un contrôle constant sur la solidité de leurs mots de passe. Voici en quoi cette section est particulièrement utile :

1. Détection des mots de passe faibles et réutilisés

Mots de passe numérise votre liste de mots de passe et signale ceux qui sont faibles ou qui sont réutilisés pour plusieurs comptes

Ces mots de passe sont plus vulnérables aux attaques, car les pirates peuvent facilement deviner ou tester des mots de passe courants

Utilité : Cette détection incite l'utilisateur à créer des mots de passe uniques et robustes pour chaque compte, réduisant les risques d'intrusions

2. Surveillance des mots de passe compromis

L'application compare les mots de passe enregistrés avec des bases de données de mots de passe compromis publiquement.

Si un de vos mots de passe figure dans une fuite de données, l'application vous envoie une alerte.

Utilité : Cette fonction permet de réagir rapidement en modifiant un mot de passe compromis, évitant ainsi que des cybercriminels exploitent une faille de sécurité.

3. Recommandations pour renforcer les mots de passe

La section **Sécurité** fournit des conseils pour renforcer les mots de passe qui ne répondent pas aux normes de sécurité actuelles. Par exemple, elle pourrait recommander d'ajouter des caractères spéciaux, de mélanger majuscules et minuscules, ou d'allonger le mot de passe.

Utilité : Ces recommandations aident les utilisateurs à créer des mots de passe robustes, ce qui rend leurs comptes plus difficiles à pirater.

4. Suivi des connexions sécurisées avec l'authentification à deux facteurs - 2FA

L'application intègre la gestion des codes de vérification 2FA, que vous pouvez configurer pour les comptes sensibles. Elle alerte également si un compte important n'a pas de protection 2FA, soulignant ainsi l'importance de renforcer la sécurité.

Utilité : Le 2FA ajoute une couche de sécurité supplémentaire, limitant les risques même si un mot de passe principal est compromis.

En résumé

La section Sécurité de l'application Mots de passe joue un rôle préventif et réactif pour la protection des informations sensibles. Elle donne aux utilisateurs des outils et des informations essentielles pour se défendre contre les cybermenaces, renforçant ainsi la sécurité de leurs comptes en ligne de manière proactive.

Utiliser l'application Mots de passe sous un PC Windows

1. **Téléchargez et installez iCloud pour Windows :** Vous pouvez le télécharger depuis le site Web d'Apple ou le Microsoft Store. Connectez-vous avec votre identifiant Apple. *Lien :* support.apple.com/fr-ca/103232

2. **Activer les mots de passe iCloud :** Dans l'application iCloud pour Windows, cochez l'option "**Mots de passe**". Cela permettra d'accéder à vos mots de passe enregistrés.

3. **Installer l'extension iCloud pour votre navigateur** : Si vous utilisez **Microsoft Edge** ou **Google Chrome**, installez l'extension "**Mots de passe iCloud**" disponible dans les extensions du navigateur. Cela permet de remplir automatiquement les mots de passe enregistrés, de les gérer, et d'ajouter de nouveaux identifiants.
4. **Accéder et gérer vos mots de passe** : Vous pouvez consulter, modifier, ajouter ou supprimer vos mots de passe via l'extension du navigateur, qui se synchronise automatiquement avec vos appareils Apple via iCloud.

Cette méthode assure une synchronisation sécurisée de vos mots de passe entre vos appareils Apple et un PC Windows.

Conclusion

Apple enrichit ainsi ses fonctionnalités de sécurité avec Mots de passe, un outil pratique et sécurisé pour gérer l'ensemble de vos identifiants et mots de passe. Accessible uniquement aux utilisateurs d'iOS 18 et versions ultérieures, cette application pourrait devenir l'une des solutions de gestion de mots de passe les plus populaires parmi les utilisateurs d'Apple.