



## *Gérez vos mots de passe sur smartphone et sur PC*

### Table des matières

1. Préambule : .....	2
2. Déroulement : .....	2
3. Activer la fonction Gestionnaire de mots de passe sur Smartphone : .....	3
a. Vérifiez la dernière mise à jour .....	3
b. Accéder à votre Gestionnaire de mots de passe.....	3
c. gérer vos mots de passe.....	3
d. Configurez les paramètres.....	3
e. La détection de données piratées.....	3
f. Placez un raccourci sur la page d'accueil Android.....	4
g. Mémoriser un nouveau mot de passe : .....	4
h. Utiliser un mot de passe déjà mémorisé :.....	4
i. Modifier un mot de passe .....	4
j. Supprimer un mot de passe mémorisé : .....	4
4. Activer la fonction avec Chrome sur PC : .....	4
a. Ouvrez Chrome, connecté avec le même compte que votre smartphone.....	4
b. Synchronisez les 2 comptes si nécessaire. ....	4
c. Activer le Gestionnaire de mots de passe :.....	4
d. Configurez les paramètres.....	5
e. Ajouter des mots de passe : .....	5

f. Utiliser un mot de passe enregistré au préalable : .....	5
g. Supprimer des mots de passe : .....	5
h. Modifiez les mots de passe mémorisés : .....	5
i. Voir en clair les mots de passe : .....	5
j. Les mots de passe enregistré du smartphone apparaitrons sur le PC et inversement.....	6
5. Avec Edge sur PC : .....	6
6. Quelque sites tutoriel en vidéo : .....	6

Sur PC comme sur smartphone, de très nombreux sites de E-commerce vous obligent à saisir un identifiant et un mot de passe pour vous connecter. Comment les mémoriser tous et ne pas se tromper ?

## 1. Préambule :

Une des meilleures solutions consiste à utiliser un gestionnaire de mots de passe comme LastPass ou Dashlane... Mais pour utiliser ces derniers sur PC et smartphone avec le même compte, (ces derniers contiennent alors les identifiants et mots de passe synchronisés sur les 2 appareils) ils sont alors payants.

L'autre solution est de faire confiance à votre navigateur *Chrome* en utilisant un même compte Google synchronisé sur vos deux appareils.

Si vous utilisez un smartphone fonctionnant sous le système d'exploitation de Google « Android » sachez que vous pouvez accéder rapidement aux mots de passe que vous avez enregistrés sur ordinateur avec votre compte Google. Voici comment activer ces fonctionnalités pratiques.

## 2. Déroulement :

Lorsque vous possédez un téléphone portable sous Android, vous disposez déjà d'un compte Google. Avec celui-ci, il est possible de gérer vos mots de passe. En effet, le géant américain a prévu une fonctionnalité extrêmement pratique qui permet d'enregistrer chaque précieux sésame que vous laissez ici ou là et plus particulièrement sur les sites web visités depuis un ordinateur avec *Chrome* ou sur les applications depuis un smartphone.

**NB** : Le gestionnaire de mots de passe *Google* est automatiquement synchronisé avec votre compte. Le système vous propose alors la fois suivante de remplir automatiquement les champs d'identifiants et de mots de passe à votre place en puisant dans la liste des éléments préalablement enregistrés.

Sinon, vous pouvez aussi accéder à vos mots de passe pour les saisir manuellement.

Pratique, le gestionnaire de mots de passe Google propose, depuis peu, sur smartphone une nouvelle fonction qui permet d'accéder plus rapidement à vos précieux sésames.

Voici comment en profiter et comment gérer certaines options pour vous simplifier la vie.

**Remarque** : Vos mots de passe ne sont pas enregistrés localement sur vos PC ou Smartphone mais dans le Cloud chez Google et surveillés, contrôlés.

### 3. Activer la fonction Gestionnaire de mots de passe sur Smartphone :

#### a. Vérifiez la dernière mise à jour

Vérifiez au préalable que vous disposez de la dernière version du système : depuis les [paramètres](#) en tapant dans la barre de recherche les mots-clés : « [À propos du téléphone](#) » puis « [informations sur le logiciel](#) ».

#### b. Accéder à votre Gestionnaire de mots de passe

Lorsque vous utilisez un smartphone sous Android, la manipulation est identique que sur PC (voir plus loin), mais il existe maintenant un moyen plus rapide d'y accéder.

Pour le mettre en place, saisissez votre smartphone sous Android. Rendez-vous dans la rubrique [Confidentialité](#) des paramètres d'Android. Ensuite, sélectionnez la section [Saisie automatique Google](#) ou [Autres réglages avancés](#). Dans ce dernier cas, entrez maintenant dans le menu [Saisie automatique Google](#).

#### c. gérer vos mots de passe

Maintenant que vous êtes dans le menu Saisie automatique avec Google, vous devriez avoir le curseur de la fonction « [Utiliser la saisie automatique avec Google](#) » qui est activée (totalement à droite), vous permettant de laisser le système remplir seul les champs prévus. Si nécessaire, descendez sur la page jusqu'à faire apparaître la section « [Mots de passe](#) ». Vous êtes alors redirigé vers la page de votre compte qui vous permet de gérer vos mots de passe.

Vous auriez aussi pu y accéder depuis le navigateur Chrome en ayant fait une recherche avec les mots-clés comme évoqué précédemment ou tapant l'adresse : [myaccount.google.com/security?hl=fr](https://myaccount.google.com/security?hl=fr). La page « [Gestionnaire de mots de passe](#) » affiche la liste des sites et des applications pour lesquels un identifiant et un mot de passe sont enregistrés. Vous pouvez les parcourir, mais il vous faut vous identifier (par exemple avec votre empreinte digitale) pour les voir. Une recherche est également possible depuis cette page si vous cherchez les identifiants d'un service en particulier.

#### d. Configurez les paramètres.

Sur la page actuelle du gestionnaire de mots de passe, tapez sur la petite [roue crantée](#) en haut à droite. Plusieurs paramètres s'offrent alors à vous. Prenez le temps de voir à quoi ils servent et s'ils sont effectivement pertinents pour l'utilisation que vous faites du gestionnaire de mots de passe. Le premier permet de proposer [l'enregistrement des mots de passe lorsque cela est nécessaire](#) à la fois sous Android, mais également sous Chrome.

Rappelons qu'il est nécessaire de se connecter (sur le navigateur sur PC) si vous souhaitez profiter pleinement de la synchronisation afin qu'un mot de passe enregistré depuis un ordinateur puisse être retrouvé sous Android lorsqu'on utilise le téléphone.

La seconde fonction permet de dire au système qu'il faut [se connecter automatiquement aux sites web avec les identifiants enregistrés au sein du gestionnaire de mots de passe Google](#). C'est bien plus pratique et productif que de confirmer chaque connexion à un site web, surtout si on passe beaucoup de temps sur Internet.

#### e. La détection de données piratées

Toujours dans les paramètres du gestionnaire de mots de passe, vous pouvez demander à Google de vous informer dès qu'il aura détecté vos mots de passe enregistrés sur des réseaux où ils ne devraient pas figurer. En effet, le géant américain dispose de services qui scrutent les identifiants sur la toile pour voir s'ils n'auraient pas été piratés. En cas de doute, Google vous envoie automatiquement un avertissement pour vous sensibiliser au fait qu'il est peut-être temps de changer de mots de passe pour tel site ou telle application. Bien entendu, le service conseille d'utiliser un seul mot de passe pour un seul site/compte. Pour cela, Google peut vous suggérer des mots de passe uniques et assez forts pour ne pas être facilement découverts. Sachez qu'il existe également des éditeurs de logiciels de sécurité qui proposent ce type de service (recherche de

confidentialité) et qui vont jusqu'au Dark Web pour vérifier que vos données n'y figurent pas. En plus du service de détection de Google, rien ne vous empêche de les utiliser pour plus de sécurité. Pour plus d'infos cliquer sur [En savoir plus](#).

Toujours sur la page des paramètres du gestionnaire de mots de passe, une section intitulée « [Exporter les mots de passe](#) » permet de réaliser une sauvegarde des identifiants afin de les utiliser au sein d'un autre service que celui du géant américain.

#### f. [Placez un raccourci sur la page d'accueil Android](#)

Pour accéder rapidement à vos mots de passe, Toujours sur la page des paramètres du gestionnaire de mots de passe, tapez simplement sur la fonction [Ajouter un raccourci à votre écran d'accueil](#). Immédiatement après, une petite fenêtre en surimpression s'affiche. Tapez sur le lien [Ajouter](#). Retournez sur la page d'accueil de votre smartphone depuis la touche virtuelle en bas de l'écran ou en réalisant un glissement d'un doigt depuis la partie basse de la surface d'affichage. Vous devez y voir un nouveau widget intitulé [Mots de passe](#).

#### g. [Mémoriser un nouveau mot de passe :](#)

**NB :** Cela suppose que vous ayez les données nécessaires en mémoire ou par écrit.

Depuis la page d'accueil de Chrome, saisissez ou recherchez l'adresse d'un site (nécessitant un mot de passe). Ouvrez le. Saisissez manuellement l'identifiant puis le mot de passe et cliquez sur se connecter. Si la connexion est correcte, alors Chrome vous proposera de l'enregistrer pour pouvoir le réutiliser ultérieurement.

#### h. [Utiliser un mot de passe déjà mémorisé :](#)

Sur la page d'accueil de Chrome, recherchez le site à consulter et ouvrez le.

Sur la page du site figurent 2 zones à saisir [Identifiant](#) et [mot de passe](#). Dès que vous cliquez sur l'une d'elles, une fenêtre s'ouvre intitulée [Utiliser le mot de passe enregistré](#).

Cliquer sur le bouton Connexion.

#### i. [Modifier un mot de passe](#)

Si vous avez créé le raccourci, c'est le moment de l'utiliser. Lancez-le.

Sinon cliquez sur votre avatar puis sur Mots de passe.

En bas cliquer sur un des mots de passe enregistrés pour le modifier. La fenêtre Modifier le mot de passe apparaît. Cliquer sur une des zones de saisie.

La première fois il vous faudra montrer patte blanche.

Modifiez l'une ou les deux données.

Cliquez sur ok.

#### j. [Supprimer un mot de passe mémorisé :](#)

Si vous avez créé le raccourci, c'est le moment de l'utiliser. Lancez-le.

Cliquer sur la flèche au bout d'un des comptes.

Choisissez Modifier ou Supprimer.

## 4. [Activer la fonction avec Chrome sur PC :](#)

### a. [Ouvrez Chrome, connecté avec le même compte que votre smartphone.](#)

### b. [Synchronisez les 2 comptes si nécessaire.](#)

Pour le vérifier cliquer sur votre avatar situé au bout de votre barre d'outils (juste avant les [3 petits points verticaux](#) de [Personnaliser et contrôler](#)). Cliquer sur [Synchroniser](#) si nécessaire. Il vous faudra alors saisir les coordonnées de votre compte à synchroniser.

### c. [Activer le Gestionnaire de mots de passe :](#)

Cliquer sur votre avatar du haut, près des 3 petits points. Dans la liste déroulante qui est apparue, cliquez sur ce symbole (Adresse et autres) près de votre nom et adresse mail.



Un nouvel onglet s'ouvre sur [Saisie automatique](#) et au centre [Enregistrer et renseigner les adresses](#) : glisser vers la droite le petit curseur pour activer la fonction. (Le bouton [Enregistrer](#) apparaît. On y reviendra plus tard).

#### d. Configurez les paramètres.

Pour atteindre les paramètres, cliquer à gauche sur l'onglet « [Saisie automatique](#) » puis dans la partie centrale sur [Gestionnaire de mots de passe](#) qui est apparu.

Plusieurs paramètres s'offrent alors à vous. Prenez le temps de voir à quoi ils servent et s'ils sont effectivement pertinents pour l'utilisation que vous faites du gestionnaire de mots de passe.

Le premier permet de proposer [l'enregistrement des mots de passe lorsque cela est nécessaire](#).

La seconde fonction permet de dire au système qu'il faut [se connecter automatiquement aux sites web avec les identifiants enregistrés au sein du gestionnaire de mots de passe Google](#). C'est bien plus pratique et productif que de confirmer chaque connexion à un site web, surtout si on passe beaucoup de temps sur Internet.

Toujours dans les paramètres du gestionnaire de mots de passe, vous pouvez demander à Google de vous informer dès qu'il aura détecté vos mots de passe enregistrés sur des réseaux où ils ne devraient pas figurer. En effet, le géant américain dispose de services qui scrutent les identifiants sur la toile pour voir s'ils n'auraient pas été piratés.

Le bouton [Enregistrer](#) des mots de passe est à nouveau présent. Mais il ne s'agit pas du même.

#### e. Ajouter des mots de passe :

**NB** : Cela suppose que vous les avez en mémoire ou par écrit.

Cliquer sur les 3 petits points verticaux (personnaliser et contrôler) puis sur [Paramètres](#). Dans la nouvelle fenêtre, cliquer à gauche sur l'onglet « [Saisie automatique](#) » puis au centre sur [Adresses et autres](#). Cliquer enfin sur [Ajouter](#). Renseignez les champs et [Enregistrez](#).

#### Autre méthode :

Depuis la page d'accueil de chrome, saisissez l'adresse d'un site (nécessitant un mot de passe).

Saisissez l'identifiant puis le mot de passe et cliquez sur se connecter. Si la connexion est correcte, alors Chrome vous proposera de l'enregistrer pour pouvoir le réutiliser ultérieurement.

#### f. Utiliser un mot de passe enregistré au préalable :

Saisissez l'URL du site dans la barre d'adresse. Chrome va ajouter automatiquement les identifiant et mot de passe à votre place. Il ne reste plus qu'à [se connecter](#).

Autre méthode : Si un site fait partie des mots de passe enregistrés.

Cliquer sur les 3 petits points verticaux (personnaliser et contrôler) puis sur [Paramètres](#). Dans la nouvelle fenêtre, cliquer à gauche sur l'onglet « [Saisie automatique](#) » puis au centre sur « [Gestionnaire de mots de passe](#) ».

*En bas de la nouvelle fenêtre se trouvent les mots de passe enregistrés. Cliquer sur l'un d'eux. La page de connexion du site apparaît renseignée. Il ne reste qu'à cliquer sur « [Se connecter](#) ».*

#### g. Supprimer des mots de passe :

Dans cette même fenêtre, au bout de chaque ligne de mot de passe mémorisés se trouvent 3 petits points verticaux. Cliquer sur l'un de ces 3 points puis sur « [Supprimer](#). »

#### h. Modifiez les mots de passe mémorisés :

Procéder comme précédemment puis sur « [Modifier le mot de passe](#). »

**NB** : la première fois il faudra montrer patte blanche.

#### i. Voir en clair les mots de passe :

Procéder comme précédemment puis sur l'œil habituel.

**NB** : la première fois il faudra montrer patte blanche.

- j. Les mots de passe enregistré du smartphone apparaitrons sur le PC et inversement.

## 5. Avec Edge sur PC :

La même fonctionnalité existe. Mais la synchronisation avec un smartphone sous Android n'existe pas.

## 6. Quelques sites tutoriel en vidéo :

Mots de passe dans chrome : <https://youtu.be/TjfOyAi79cA>

Comment récupérer les mots de passe de Googler : <https://youtu.be/QyfvYdy26-s>

Vérifier la sécurité de ses mots de passe avec Chrome :

<https://www.youtube.com/watch?v=auf4jdaNbfM>

Sur smartphone Sous Android : <https://youtu.be/FPzV83OXCro>