

PASSWORD MANAGER > IMPORTER & EXPORTER > IMPORTER DES GUIDES

Importer des Données depuis Firefox



Importer des Données depuis Firefox

Utilisez cet article pour vous aider à exporter des données de Firefox et à les importer dans Bitwarden.

Exporter depuis Firefox

L'exportation à partir de Firefox peut sembler un peu différente selon la version que vous utilisez, ou si vous utilisez un navigateur basé sur Firefox comme Tor Browser ou Waterfox :

⇒Dernière version

Pour exporter les identifiants de la dernière version de Firefox :

- 1. En utilisant la barre d'adresse, naviguez vers about: logins.
- 2. Sélectionnez le bouton de menu ··· en haut à droite et sélectionnez Exporter les identifiants... dans le menu déroulant.

On vous demandera de spécifier un emplacement pour enregistrer votre identifiant à exporter.

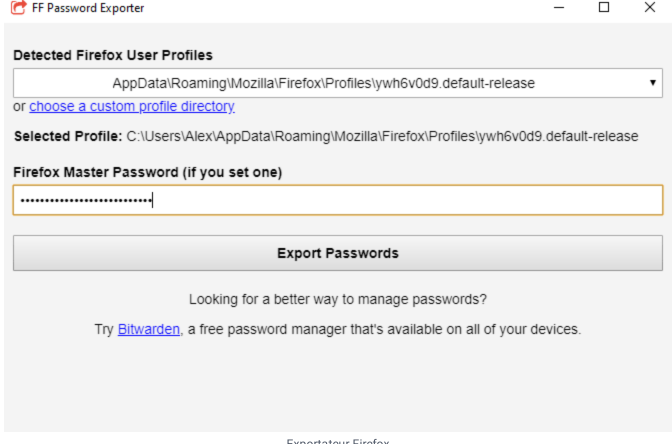
Firefox va exporter vos identifiants sous forme de .csv .

⇒Anciennes versions

Certaines anciennes versions de Firefox ne prennent pas en charge l'exportation native. Suivez les étapes suivantes pour exporter en utilisant FF Password Exporter.

- 1. Téléchargez, installez et ouvrez l'exportateur de mots de passe FF.
- 2. Sélectionnez un profil d'utilisateur parmi les profils d'utilisateurs Firefox détectés, ou à partir d'un répertoire de profils personnalisés spécifié. Si vous avez défini un mot de passe principal pour le profil utilisateur, saisissez-le :





Exportateur Firefox

- 3. Sélectionnez le bouton Exporter les mots de passe.
- 4. Choisissez (.csv) pour le format de fichier, et enregistrez le fichier sur votre appareil.

⇒Basé sur Firefox

Certains navigateurs basés sur Firefox proposent l'exportation d'identifiant dans un emplacement différent de celui de Firefox classique. Si les étapes pour importer à partir de la Dernière Version ne fonctionnent pas, essayez ce qui suit :

- 1. En utilisant la barre d'adresse, naviguez vers about: preferences#privacy.
- 2. Cliquez sur le bouton Identifiants Enregistrés.
- 3. Cliquez sur le bouton de menu ··· en haut à droite et sélectionnez Exporter les identifiants dans le menu déroulant.

On vous demandera de spécifier un emplacement pour enregistrer votre identifiant à exporter.

La plupart des navigateurs basés sur Firefox exporteront vos identifiants sous forme de .csv).

Importer vers Bitwarden

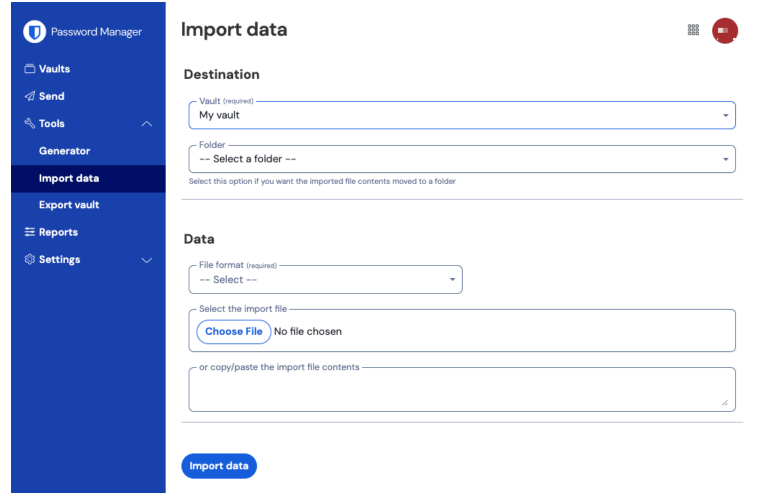
Les données doivent être importées vers Bitwarden depuis le coffre web ou le CLI. La donnée est cryptée localement avant d'être envoyée au serveur pour stockage.

⇒Application web

Pour importer des données dans votre coffre :



- 1. Connectez-vous au coffre web à https://vault.bitwarden.com, https://vault.bitwarden.eu, ou https://your.bitwarden.domain.com si auto-hébergé.
- 2. Sélectionnez **Outils** → **Importer des données** depuis la navigation :



Importer des données

- 3. Complétez les champs suivants à partir des menus déroulants:
 - **Destination d'importation:** Sélectionnez la destination d'importation, comme votre coffre individuel ou un coffre organisationnel auquel vous avez accès.
 - **Dossier ou Collection:** Sélectionnez si vous souhaitez que le contenu importé soit déplacé vers un dossier spécifique ou une collection d'organisation à laquelle vous avez accès.
 - Format de fichier: Sélectionnez le format du fichier d'importation.
- 4. Sélectionnez Choisir un fichier et ajoutez le fichier à importer ou copier/coller le contenu de votre fichier dans la boîte de saisie.



△ Warning

L'importation ne vérifie pas si les éléments dans le fichier à importer existent déjà dans votre coffre. Si vous importez plusieurs fichiers ou importez des fichiers avec des éléments déjà dans votre coffre, **cela créera des doublons**.

- 5. Sélectionnez **Importer des données** pour déclencher l'importation. Si vous importez un fichier . json protégé par un mot de passe, entrez le mot de passe dans la fenêtre **Confirmer l'importation du coffre** qui apparaîtra.
- 6. Après une importation réussie, supprimez le fichier source d'importation de votre ordinateur. Cela vous protégera dans l'éventualité où votre ordinateur serait compromis.

Des éléments supplémentaires tels que les fichiers joints, les envois, et les déchets devront être téléversés manuellement dans votre coffre.

⇒Extension de navigateur

Pour importer des données dans votre coffre :

- 1. Sélectionnez l'onglet Paramètres et choisissez l'option Importer des éléments.
- 2. Complétez les champs suivants à partir des menus déroulants:
 - 1. **Destination d'importation:** Sélectionnez la destination d'importation, comme votre coffre individuel ou un coffre organisationnel auquel vous avez accès.
 - 2. **Dossier ou Collection:** Sélectionnez si vous souhaitez que le contenu importé soit déplacé vers un dossier spécifique ou une collection d'organisation à laquelle vous avez accès.
 - 3. Format de fichier: Sélectionnez le format du fichier d'importation.
- 3. Sélectionnez Choisir un fichier et ajoutez le fichier à importer ou copier/coller le contenu de votre fichier dans la boîte de saisie.

△ Warning

L'importation ne vérifie pas si les éléments dans le fichier à importer existent déjà dans votre coffre. Si vous importez plusieurs fichiers ou importez des fichiers avec des éléments déjà dans votre coffre, **cela créera des doublons**.

- 4. Sélectionnez **Importer Donnée** pour déclencher l'importation. Si vous importez un fichier .json protégé par un mot de passe, entrez le mot de passe dans la fenêtre **Confirmer l'importation du coffre** qui apparaîtra.
- 5. Après une importation réussie, supprimez le fichier source d'importation de votre ordinateur. Cela vous protégera dans l'éventualité où votre ordinateur serait compromis.

⇒Application de bureau

Pour importer des données dans votre coffre :



- 1. Sélectionnez Fichier > Importer des données.
- 2. Complétez les champs suivants à partir des menus déroulants:
 - 1. **Destination d'importation:** Sélectionnez la destination d'importation, comme votre coffre individuel ou un coffre organisationnel auquel vous avez accès.
 - 2. **Dossier ou Collection:** Sélectionnez si vous souhaitez que le contenu importé soit déplacé vers un dossier spécifique ou une collection d'organisation à laquelle vous avez accès.
 - 3. Format de fichier: Sélectionnez le format du fichier d'importation.
- 3. Sélectionnez Choisir un fichier et ajoutez le fichier à importer ou copier/coller le contenu de votre fichier dans la boîte de saisie.

Marning

L'importation ne vérifie pas si les éléments dans le fichier à importer existent déjà dans votre coffre. Si vous importez plusieurs fichiers ou importez des fichiers avec des éléments déjà dans votre coffre, **cela créera des doublons**.

- 4. Sélectionnez **Importer Donnée** pour déclencher l'importation. Si vous importez un fichier .json protégé par un mot de passe, entrez le mot de passe dans la fenêtre **Confirmer l'importation du coffre** qui apparaîtra.
- 5. Après l'importation réussie, supprimez le fichier source d'importation de votre ordinateur. Cela vous protégera dans l'éventualité où votre ordinateur serait compromis.

⇒CLI

Pour importer des données dans votre coffre depuis le CLI, utilisez la commande suivante :

```
bw import <format> <path>

bw import nécessite un format (utilisez bw import --formats pour obtenir une liste de formats) et un chemin, par exemple:

Bash

bw import <format> /Users/myaccount/Documents/mydata.csv
```

Après l'importation réussie, supprimez le fichier source d'importation de votre ordinateur. Cela vous protégera dans l'éventualité où votre ordinateur serait compromis.



Dépannage d'importation

Limitations d'importation de la taille des fichiers

Les importations peuvent être rejetées pour dépassement de l'une des limitations de donnée suivantes :

- Si votre importation a plus de 7 000 éléments.
- Si votre importation a plus de 2 000 dossiers.
- Si votre importation a plus de 2 000 collections.
- Si votre importation a plus de 7 000 relations élément-dossier (par exemple, un seul élément dans 3 dossiers peut être considéré comme ayant 3 relations élément-dossier).
- Si votre importation a plus de 14 000 relations élément-collection (par exemple, un seul élément dans 3 collections peut être considéré comme ayant 3 relations élément-collection).