

PASSWORD MANAGER > IMPORTER & EXPORTER >

Importer des Données de Dashlane

Afficher dans le centre d'aide:

<https://bitwarden.com/help/import-from-dashlane/>

Importer des Données de Dashlane

Utilisez cet article pour vous aider à exporter des données de Dashlane et à les importer dans Bitwarden. Les exportations de données Dashlane sont principalement disponibles sous forme de fichiers **.csv** disponibles pour téléchargement à partir de l'application web qui peuvent être importés directement dans Bitwarden. Si vous avez un export **.json** d'une ancienne application Dashlane, cela peut également être importé dans Bitwarden.

Exporter depuis l'application web Dashlane

Pour exporter des données de l'application web Dashlane :

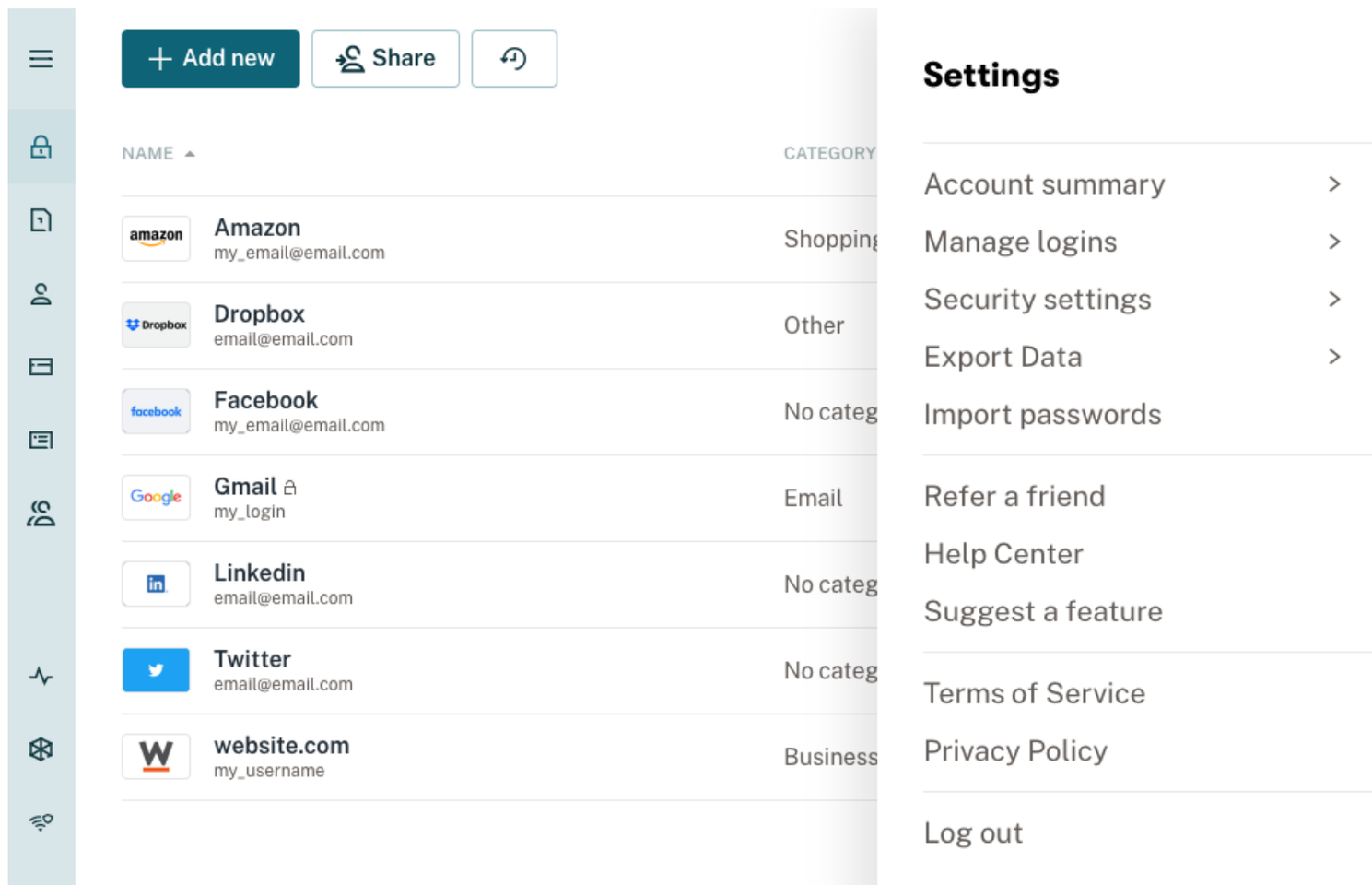
1. Sélectionnez le menu déroulant **Mon compte** et choisissez **Paramètres**.

The screenshot shows the Dashlane web application interface. At the top, there are buttons for '+ Add new', 'Share', and a refresh icon. On the right, there is a 'My account' dropdown menu and a notification bell icon. Below these is a table with columns for 'NAME', 'CATEGORY', and 'LAST USED'. The table lists several accounts:

NAME	CATEGORY	LAST USED
Amazon my_email@email.com	Shopping	Not used
Dropbox email@email.com	Other	Not used
Facebook my_email@email.com	No category	Not used
Gmail my_login	Email	Not used
LinkedIn email@email.com	No category	Not used
Twitter email@email.com	No category	Not used
website.com my_username	Business	4 months ago

Exporter de Dashlane

2. Dans la liste des paramètres, sélectionnez **Exporter les Données**.



Exporter de Dashlane

3. Sélectionnez le bouton **Exporter en CSV** et enregistrez le fichier.

Dashlane exporte des données sous forme de **.zip** qui se décompresse en plusieurs fichiers **.csv**. Pour chaque **.csv** (**credentials.csv**, **ids.csv**, etc.) suivez le processus d'importation séparément.

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 :

Password Manager
 Vaults
 Send
 Tools
Generator
Import data
 Export vault
 Reports
 Settings

Import data



Destination

Vault (required)

Folder

Select this option if you want the imported file contents moved to a folder

Data

File format (required)

Select the import file

or copy/paste the import file contents

Import data

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.

- 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 :

- Sélectionnez l'**onglet Paramètres** et choisissez l'option **Importer des éléments**.
- 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.
- 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**.

- 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.
- 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 :

- Sélectionnez **Fichier > Importer des données**.
- 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.
- 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 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 :

Bash

```
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 limites 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 dit avoir 3 relations élément-collection).