

# Steinberg Library Manager



Matthias Klag, Michael Ruf

Cristina Bachmann, Heiko Bischoff, Lillie Harris, Christina Kaboth, Insa Mingers, Matthias Obrecht, Sabine Pfeifer, Benjamin Schütte, Marita Sladek

Ce document PDF a été amélioré pour être plus facile d'accès aux personnes malvoyantes. En raison du grand nombre d'images qu'il contient et de leur complexité, veuillez noter qu'il n'a pas été possible d'intégrer de descriptions textuelles des images.

Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis et n'engagent aucunement la responsabilité de Steinberg Media Technologies GmbH. Le logiciel décrit dans ce document fait l'objet d'un Accord de Licence et ne peut être copié sur un autre support sauf si cela est autorisé spécifiquement par l'Accord de Licence. Aucune partie de cette publication ne peut être copiée, reproduite ni même transmise ou enregistrée, sans la permission écrite préalable de Steinberg Media Technologies GmbH. Les détenteurs enregistrés de la licence du produit décrit ci-après sont autorisés à imprimer une copie du présent document pour leur usage personnel.

Tous les noms de produits et de sociétés sont des marques déposées ™ ou ® de leurs propriétaires respectifs. Pour de plus amples informations, rendez-vous sur le site [www.steinberg.net/trademarks](http://www.steinberg.net/trademarks).

© Steinberg Media Technologies GmbH, 2019.

Tous droits réservés.

Steinberg Library Manager\_1.0.0\_fr-FR\_2019-04-18

# Table des matières

4	<b>Steinberg Library Manager</b>
4	Éditeur <b>Steinberg Library Manager</b>
6	Installation de bibliothèques VST Sound
7	Déplacement de bibliothèques
8	Suppression de bibliothèques
8	Suppression des conteneurs VST Sound redondants

# Steinberg Library Manager

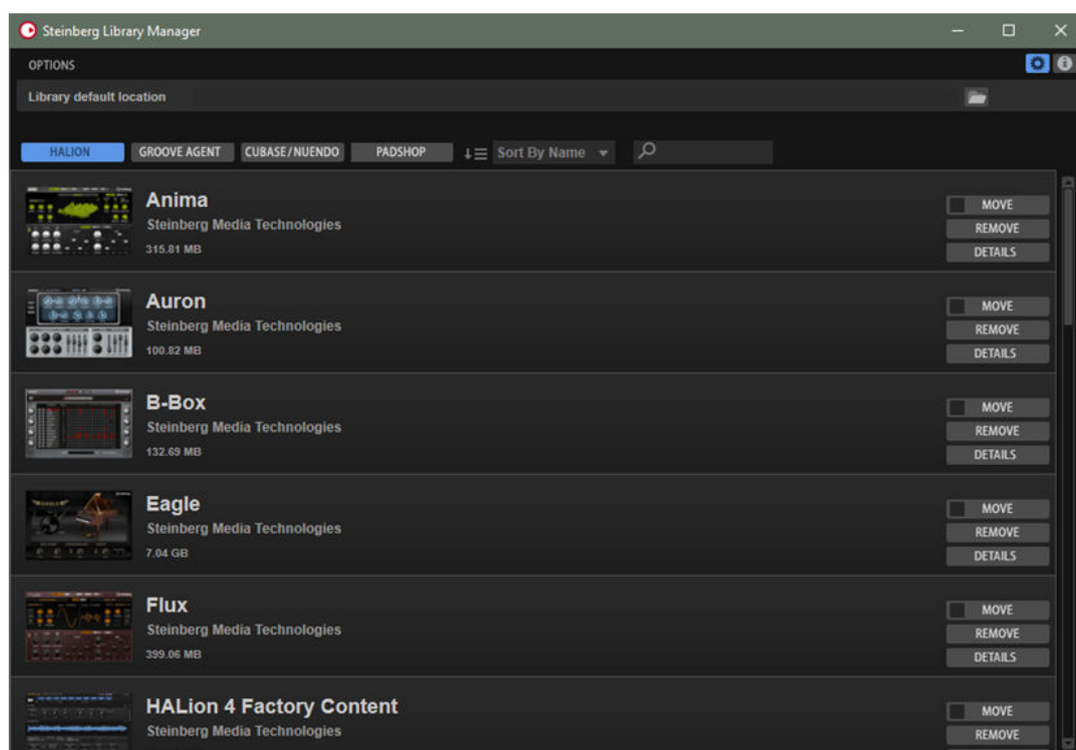
L'application autonome **Steinberg Library Manager** qui s'installe avec votre STAN ou avec un plug-in de Steinberg vous permet d'enregistrer et de gérer vos bibliothèques VST Sound.

Pour ajouter, déplacer ou supprimer une bibliothèque, l'éditeur **Steinberg Library Manager** requiert l'accès à toutes les bibliothèques VST Sound. Fermez d'abord vos plug-ins et votre station de travail Steinberg pour libérer les fichiers concernés.

## Éditeur Steinberg Library Manager

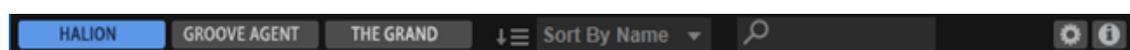
L'éditeur **Steinberg Library Manager** vous permet de voir les contenus VST Sound installés. Les bibliothèques des différentes gammes de produits de Steinberg sont placées dans des onglets distincts afin de faciliter la gestion des contenus.

Dès que les contenus sont installés, ils apparaissent dans **Steinberg Library Manager**.



### Barre d'outils

La barre d'outils permet de filtrer ou trier la liste et offre des options ou informations supplémentaires.



### Boutons d'affichage des bibliothèques

Les boutons situés sur la gauche vous permettent de passer d'une bibliothèque à l'autre parmi celles des différentes gammes de produits de Steinberg.

Par exemple, quand le bouton **Show HALion Libraries** est activé, le gestionnaire **Steinberg Library Manager** affiche les bibliothèques créées pour HALion, HALion Sonic ou HALion Sonic SE.

### Sort Libraries

Permet de trier la liste des bibliothèques alphabétiquement (a-z), par taille, de commencer par la dernière.

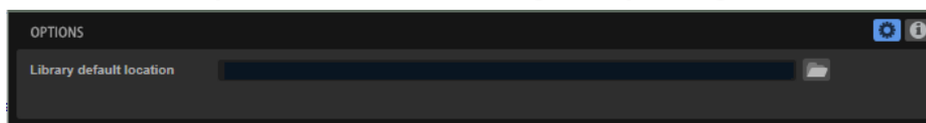
### Champ de recherche textuelle

Ce champ vous permet de rechercher une bibliothèque en saisissant du texte. Quand vous saisissez un nom de bibliothèque, ou une partie du nom, la liste est réduite pour n'afficher que les bibliothèques où apparaît cette chaîne de texte.

Vous pouvez ainsi retrouver plus rapidement une bibliothèque si vous en avez ajouté beaucoup.

### Show Options

Ouvre la section **Options** de l'éditeur **Steinberg Library Manager**.



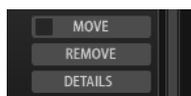
- **Library default location** permet de définir l'emplacement de stockage par défaut pour l'ajout ou le déplacement des bibliothèques.

### Show About Box

Ouvre la boîte de dialogue **About**, une fenêtre d'information sur la version installée et le numéro de fabrication du **Steinberg Library Manager**. Pour fermer la boîte de dialogue **About**, cliquez dessus ou appuyez sur la touche **Échap** du clavier de votre ordinateur.

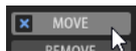
## Contrôles des bibliothèques

Toutes les bibliothèques sont munies des boutons **Move**, **Remove** et **Details** (déplacer, supprimer et détails).



### Move

Permet de déplacer la bibliothèque vers un nouvel emplacement d'enregistrement. Pour déplacer simultanément plusieurs bibliothèques vers un nouvel emplacement, cochez la case à gauche du bouton **Move** des bibliothèques à déplacer et cliquez sur le bouton **Move** de l'une des bibliothèques.



### À NOTER

Pour activer/désactiver le déplacement de toutes les bibliothèques, appuyez sur la touche **Alt** et cliquez sur la case à cocher d'un bouton **Move**.

### Remove

Cette fonction vous permet de supprimer une bibliothèque du système.

### Details

Ce paramètre permet d'étendre la liste pour afficher les conteneurs VST Sound présents dans la bibliothèque et leur emplacement sur le disque dur. Si un conteneur VST Sound est en double dans une bibliothèque, une icône d'avertissement apparaît.

### LIENS ASSOCIÉS

[Suppression des conteneurs VST Sound redondants](#) à la page 8

## Installation de bibliothèques VST Sound

Pour installer une nouvelle bibliothèque, ajoutez les fichiers de conteneur VST Sound correspondants.

## Installer les bibliothèques avec l'Assistant de téléchargement Steinberg

Si vos bibliothèques VST Sound comportent un ensemble de contenus Steinberg ou des plug-ins Steinberg, ils sont installés à l'aide de l'Assistant de téléchargement.

---

### PROCÉDER AINSI

1. Dans l'Assistant de téléchargement Steinberg, cliquez sur **Download**.
2. Une fois le téléchargement terminé, cliquez sur **Open** pour commencer l'installation.
3. Dans la boîte de dialogue, indiquez l'emplacement d'installation des bibliothèques et celui où les fichiers d'installation seront conservés.
  - Sélectionnez **Install to Default Location** pour enregistrer les bibliothèques aux emplacements définis dans l'éditeur **Steinberg Library Manager**.
  - Sélectionnez **Install to Path** pour installer les bibliothèques dans un dossier spécifique.

Le champ de droite permet de saisir le chemin d'accès à ce dossier. Pour conserver un système propre et cohérent, créez un dossier dédié à vos bibliothèques et des sous-dossiers pour chaque nouvelle bibliothèque. Vous pouvez également créer plusieurs dossiers de bibliothèque sur différents disques durs.
  - Activez **Keep Installation Files** pour conserver les fichiers d'installation téléchargés. Ce réglage est particulièrement utile pour les procédures de restauration.

### À NOTER

Les fichiers d'installation peuvent requérir un espace considérable sur le disque dur. Il est donc recommandé de les enregistrer sur un disque dur dédié aux fichiers de sauvegarde.

- 
4. Cliquez sur **OK**.

---

### RÉSULTAT

Les bibliothèques du dossier sélectionné sont ajoutées à la **MediaBay** des plug-ins et de la station de travail Steinberg. Elles seront opérationnelles après redémarrage du plug-in ou de la station de travail.

## Installation manuelle des bibliothèques

Si vos bibliothèques VST Sound ne proposent pas l'Assistant de téléchargement Steinberg, si vous l'avez acheté à un fabricant tiers, par exemple, installez-les manuellement.

---

### PROCÉDER AINSI

1. Dans Explorateur de fichiers/finder macOS, accédez au dossier où se trouve la nouvelle bibliothèque VST Sound et double-cliquez dessus.  
Si le dossier contient plusieurs fichiers de bibliothèque VST Sound non encore installés, double-cliquez dessus pour les installer.
2. Dans la boîte de dialogue, indiquez l'emplacement d'installation des bibliothèques et ce que vous souhaitez faire avec les fichiers d'installation.
  - Sélectionnez **Install to Default Location** pour enregistrer les bibliothèques aux emplacements définis dans l'éditeur **Steinberg Library Manager**.
  - Sélectionnez **Install to Path** pour installer les bibliothèques dans un dossier spécifique.  
Le champ de droite permet de saisir le chemin d'accès à ce dossier. Pour conserver un système propre et cohérent, créez un dossier dédié à vos bibliothèques et des sous-dossiers pour chaque nouvelle bibliothèque. Vous pouvez également créer plusieurs dossiers de bibliothèque sur différents disques durs.
  - Sélectionnez **Register in Place** pour installer les bibliothèques à l'emplacement actuel.
  - Activez **Keep Installation Files** pour conserver les fichiers d'installation. Ce réglage est particulièrement utile pour les procédures de restauration.

### À NOTER

Les fichiers d'installation peuvent requérir un espace considérable sur le disque dur. Il est donc recommandé de les enregistrer sur un disque dur dédié aux fichiers de sauvegarde.

---

3. Cliquez sur **OK**.
- 

### RÉSULTAT

Les bibliothèques du dossier sélectionné sont ajoutées à la **MediaBay** des plug-ins et de la station de travail Steinberg. Elles seront opérationnelles après redémarrage du plug-in ou de la station de travail.

## Déplacement de bibliothèques

Il peut s'avérer judicieux d'enregistrer les bibliothèques à un autre emplacement en cas de déplacement accidentel ou si vous possédez un disque dur SSD plus rapide pour les stocker, par exemple.

---

### PROCÉDER AINSI

1. Pour activer le déplacement simultané de plusieurs bibliothèques, cochez la case à gauche du bouton **Move**.  

  2. Cliquez sur **Move**.
  3. Dans la boîte de dialogue, accédez au nouvel emplacement et cliquez sur **OK**.
-

#### RÉSULTAT

Les bibliothèques sont déplacées vers le nouvel emplacement et les chemins d'accès de l'éditeur **Steinberg Library Manager** sont mis à jour.

## Suppression de bibliothèques

Vous pouvez supprimer les bibliothèques dont vous n'utilisez plus le contenu.

---

#### PROCÉDER AINSI

- Accédez à la bibliothèque concernée dans la liste et cliquez sur son bouton **Remove** (supprimer).

#### À NOTER

Les bibliothèques peuvent être interdépendantes, par exemple, quand une bibliothèque de préréglages fait appel à des échantillons présents exclusivement dans une autre bibliothèque. Si vous essayez de supprimer cette dernière, le gestionnaire de bibliothèques (**Library Manager**) vous avertit qu'elle est utilisée par une autre bibliothèque.

---

## Suppression des conteneurs VST Sound redondants

Si des conteneurs VST Sound redondants sont détectés, une icône d'avertissement s'allume dans la barre d'outils du **Library Manager**.

- Pour supprimer le ou les doublons, cliquez sur l'icône d'avertissement et sélectionnez **Remove Duplicates** (supprimer les doublons).  
Cette opération supprime les conteneurs dont le numéro de version interne est le plus ancien. Si deux fichiers sont identiques, c'est le conteneur qui se trouve dans la bibliothèque par défaut qui est conservé.