

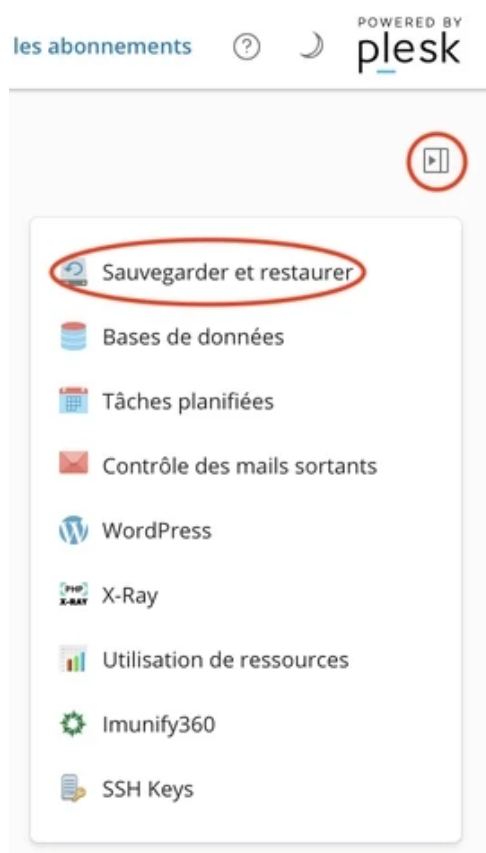
# Sauvegarde et restauration

- [Sauvegarde de votre serveur d'Hébergement Web](#)

# Sauvegarde de votre serveur d'Hébergement Web

Avec les outils intégrés à [Plesk](#), vous pouvez choisir de sauvegarder l'ensemble de votre compte serveur sans aucun logiciel ou plugin externe.

Lorsque vous êtes [connecté à Plesk](#), vous pouvez accéder au *gestionnaire de sauvegardes* en ouvrant le menu de droite de Plesk, puis en cliquant sur Sauvegarder et restaurer :



## Paramètres du stockage distant

À moins que vous ne souhaitiez effectuer une sauvegarde locale (sur le même serveur), il est préférable de mettre en place un stockage distant. En définissant un stockage distant comme cible de vos sauvegardes, vous pouvez être sûr que vos sauvegardes seront stockées ailleurs que sur le serveur lui-même. Il s'agit d'une simple mesure de précaution pour se protéger contre la perte de données.

Pour définir ce stockage distant, cliquez sur le bouton supérieur **Paramètres du stockage distant**.

Dans l'écran qui s'ouvre, vous pouvez sélectionner le type de stockage distant que vous souhaitez utiliser comme destination de sauvegarde :

## FTP et SFTP

Il s'agit d'une solution très professionnelle. Elle vous permet d'utiliser votre propre serveur de sauvegarde (comme un NAS), un service de stockage de fichiers professionnel (comme [les services Flex ou Vault](#) fournis par Hosterra), etc. comme destination de sauvegarde. Si vous avez le choix, nous vous recommandons de donner la priorité au SFTP, qui est un protocole beaucoup plus sécurisé que le FTP.

## Disques cloud (Dropbox, Google, OneDrive, etc.)

C'est une solution simple, et parfois gratuite pour les sauvegardes de petite taille, mais elle a d'énormes implications en matière de protection de la vie privée. Choisissez cette solution si vous comprenez parfaitement toutes les implications qu'elle a pour vous, vos clients et les utilisateurs de vos sites.

## Stockage objet (S3 Amazon, DigitalOcean et S3-compatible)

C'est une solution professionnelle qui peut être coûteuse ou très coûteuse, en fonction du fournisseur. Vous devez comprendre techniquement ce que vous faites pour utiliser ce type de stockage distant.

Si vous ne voyez pas le type de stockage distant que vous souhaitez utiliser, c'est qu'il n'est pas encore activé sur votre serveur. Vous pouvez nous demander de l'activer en nous envoyant un ticket, c'est gratuit !

# Sauvegarde immédiate

Pour effectuer une sauvegarde immédiate, cliquez sur le bouton supérieur **Sauvegarder** dans le *gestionnaire de sauvegardes*.

Dans l'écran qui s'ouvre, choisissez ce que vous voulez sauvegarder et la destination. La sauvegarde commencera dès que vous aurez cliqué sur le bouton « OK ».

Remarque : si vous choisissez d'effectuer des sauvegardes locales immédiates, la taille des sauvegardes sera prise en compte dans le quota de disque de votre serveur.

# Sauvegarde planifiée

Vous pouvez demander à Plesk de sauvegarder votre compte périodiquement. Pour ce faire, cliquez sur le bouton supérieur **Planification** dans le *gestionnaire de sauvegardes*.

Dans l'écran qui s'ouvre, choisissez la fréquence de la sauvegarde en la sélectionnant (quotidienne, hebdomadaire ou mensuelle), puis définissez les paramètres de la sauvegarde elle-même.

Si vous souhaitez économiser de l'espace de stockage et de la bande passante, vous pouvez choisir la sauvegarde incrémentielle. Dans ce cas, Plesk ne sauvegardera que les données qui ont été modifiées depuis la sauvegarde précédente.

Remarque : si vous choisissez d'effectuer des sauvegardes locales planifiées, la taille des sauvegardes sera prise en compte dans le quota de disque de votre serveur.

Si vous avez choisi *LiteSpeed Enterprise* ou *LiteMage* comme serveur web lors de votre souscription, pensez à indiquer, pour toute sauvegarde, que le fichier `lscache/.cm.log` doit être exclu. Si cette exclusion n'est pas spécifiée, cela provoquera une erreur lors de la sauvegarde.