

tutoriel, BROUILLON

Installer owncloud sur un hébergement mutualisé OVH

Pré-requis

Récupérez ownCloud sur leur site <https://owncloud.org/install/#edition> :

Latest stable version: **9.1.3**

[See what's new \(Changelog\)](#)

[Download ownCloud Server](#)

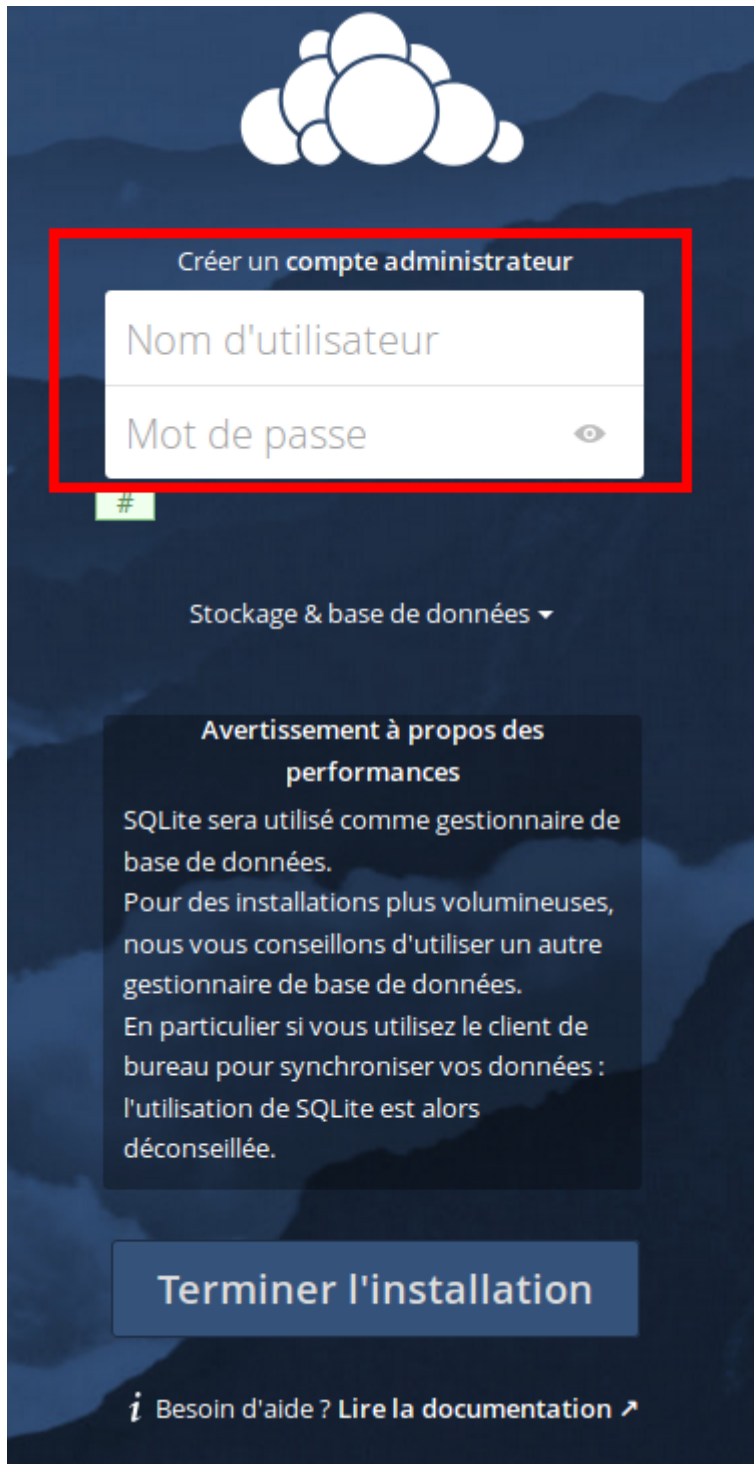
[.zip \(38,8 MB\)](#) | [Download tar.bz2 \(27,7 MB\)](#)

Extrayez l'archive sur votre disque

Envoyez le tout par FTP sur votre hébergement OVH dans un sous-domaine créé via votre Manager.

Première étape : Installation

Une fois l'archive extraite et téléchargée via FTP, pointez votre navigateur web vers la page d'installation (<http://cloud.mondomaine.a.moi>) :



Donnez un nom et un mot de passe pour créer votre compte administrateur.

Cliquez sur le lien Base de données



et renseignez.

et suivez les instructions.

Autres étapes

Installer le client

Vous pouvez télécharger la dernière version du client de synchronisation de ownCloud sur la page <https://owncloud.org/install/#install-clients>.

Il y a des clients pour Linux, Mac OS X et Microsoft Windows

La documentation du client se trouve ici :<https://doc.owncloud.org/desktop/2.2/>

Sous Linux, pour synchroniser votre PC avec owncloud,

Ajoutez le dépôt et sa clé :

```
◦ sudo apt-add-repository  
http://download.opensuse.org/repositories/isv:/ownCloud:/desktop/Debian  
_Next_update/  
wget  
http://download.opensuse.org/repositories/isv:ownCloud:desktop/Debian_N  
ext_update/Release.key -0- | sudo apt-key add -  
sudo apt update
```

2. Installez le paquet  **owncloud-client** ou en ligne de commande :

```
• sudo apt install owncloud-client
```

Entrez d'abord l'URL de votre serveur Cloud :

Assistant de Connexion ownCloud

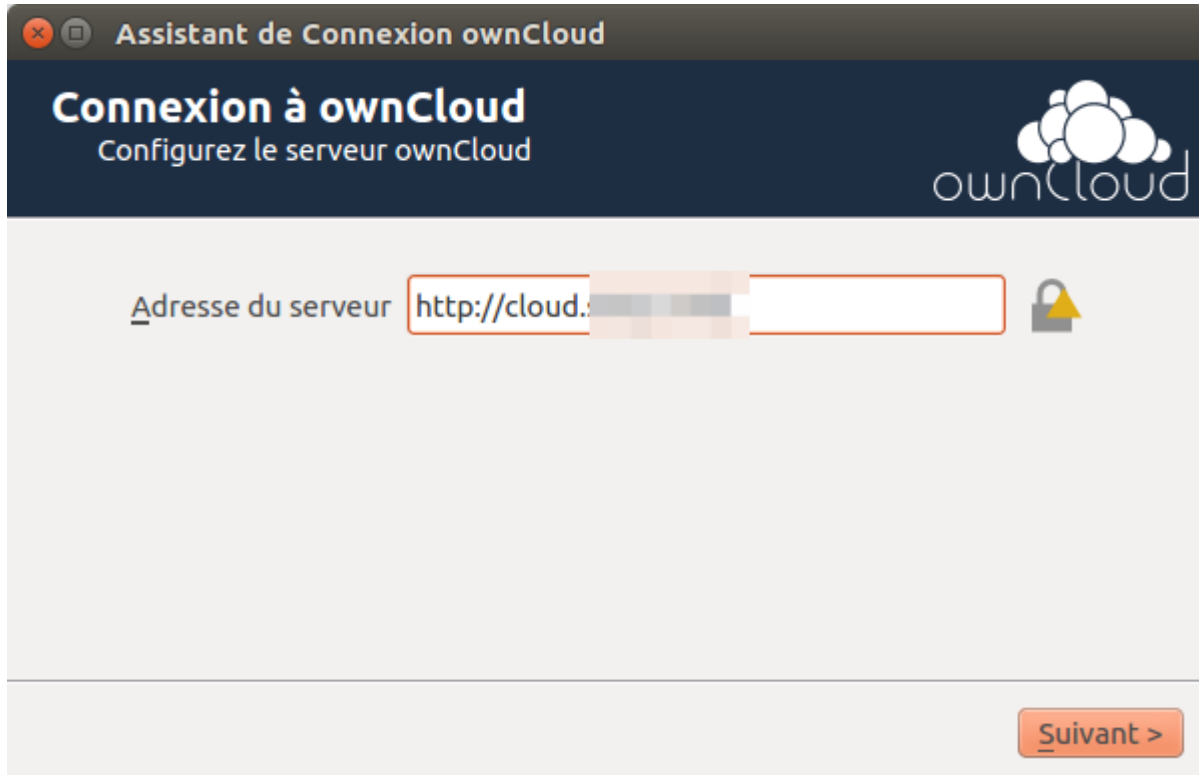
Connexion à ownCloud

Configurez le serveur ownCloud

ownCloud

Adresse du serveur 

Suivant >



Dans l'écran suivant, saisissez vos login et mot de passe :

Assistant de Connexion ownCloud

Connexion à ownCloud

Saisissez les identifiants de connexion de l'utilisateur

ownCloud

Nom d'utilisateur

Mot de passe

< Précédent **Suivant >**



Dans l'écran *Option de dossier local*, vous pouvez synchroniser tous vos fichiers sur le serveur ownCloud ou sélectionner des dossiers individuels.

Le dossier local de synchronisation par défaut est **ownCloud**, dans votre répertoire personnel. Vous pouvez le changer si vous voulez.



Le client tente de se connecter à votre serveur de cloud. Quand il y parvient, vous verrez deux boutons : l'un pour se connecter à votre WebCloud et un pour ouvrir votre dossier local.

Il commence également à synchroniser vos fichiers.



Cliquez sur le bouton **Terminer**, et c'est tout.

L'icône  apparaît en haut à droite.

Intégration avec Nautilus

Installez le plugin  **nautilus-owncloud** ou en ligne de commande :

- `sudo apt-get install -y nautilus-owncloud`

Conclusion

Problèmes connus

Voir aussi

- (fr) [Lien externe](#)

Contributeurs principaux : [jamaique](#).

From:

<https://nfrappe.fr/doc-0/> - Documentation du Dr Nicolas Frappé

Permanent link:

<https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=tutoriel:internet:ovhowncloud>

Last update: **2022/08/13 21:54**

