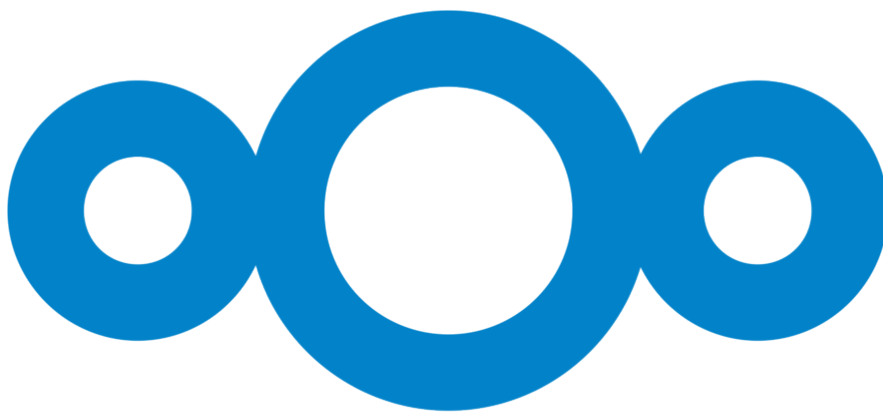


Installer Nextcloud sur Debian 11

Dans cette procédure, je vais vous montrer comment installer Nextcloud sur Debian 11. Après avoir installé Nextcloud sur Debian 11 vous aurez une solution cloud à votre disposition. Installer Nextcloud sur Debian 11 permet de travailler avec vos collaborateurs sur votre solution cloud open-sources. Nextcloud utilise la suite [OnlyOffice](#) qui est intégré lors de l'installation.

Prérequis :

- Une machine Debian 11
- Les permissions administrateur



Nextcloud

Installer Nextcloud sur Debian 11 :

Pour débuter l'installation de Nextcloud sur Debian 11, nous allons mettre à jour notre machine Debian :

```
sudo apt update && sudo apt upgrade -y
```

Puis on va télécharger les dépendances :

```
sudo apt install wget unzip
```

Ensuite, on va installer Apache2 comme serveur Web :

```
sudo apt install apache2 libapache2-mod-php
```

Après, on va installer php :

```
sudo apt install -y php php-gd php-curl php-zip php-dom php-xml php-simplexml php-mbstring php-n
```

Et la base de données (Mariadb) :

```
sudo apt install mariadb-server
```

Ensuite on va changer le mot de passe root de Mariadb avec :

```
mysql_secure_installation
```

Enfin on va créer une base de données nextcloud et un utilisateur :

```
mariadb -u root -p
```

```
CREATE DATABASE nextcloudb;  
GRANT ALL ON nextcloudb.* TO 'usernextcloud'@'localhost' IDENTIFIED BY 'password';  
FLUSH PRIVILEGES;  
EXIT;
```

Puis on va se rendre dans un emplacement temporaire pour télécharger Nextcloud :

```
cd /tmp
```

Ensuite, on va télécharger Nextcloud :

```
wget https://download.nextcloud.com/server/releases/nextcloud-22.2.3.zip
```

Après avoir téléchargé l'archive, on va la dézipper :

```
unzip nextcloud-22.2.3.zip
```

Puis on va déplacer le dossier dans le répertoire Web :

```
mv nextcloud /var/www/html
```

Après on peut se rendre sur le site avec l'adresse ip de la machine pour poursuivre : <http://votre-ip/>

Enfin on ajoute les droits à l'utilisateur web sur le répertoire de Nextcloud :

```
chown -R www-data:www-data /var/www/html/nextcloud
```

Créer un compte administrateur pour Nextcloud :

Create an admin account

admin

Password

Storage & database ▾

Performance warning

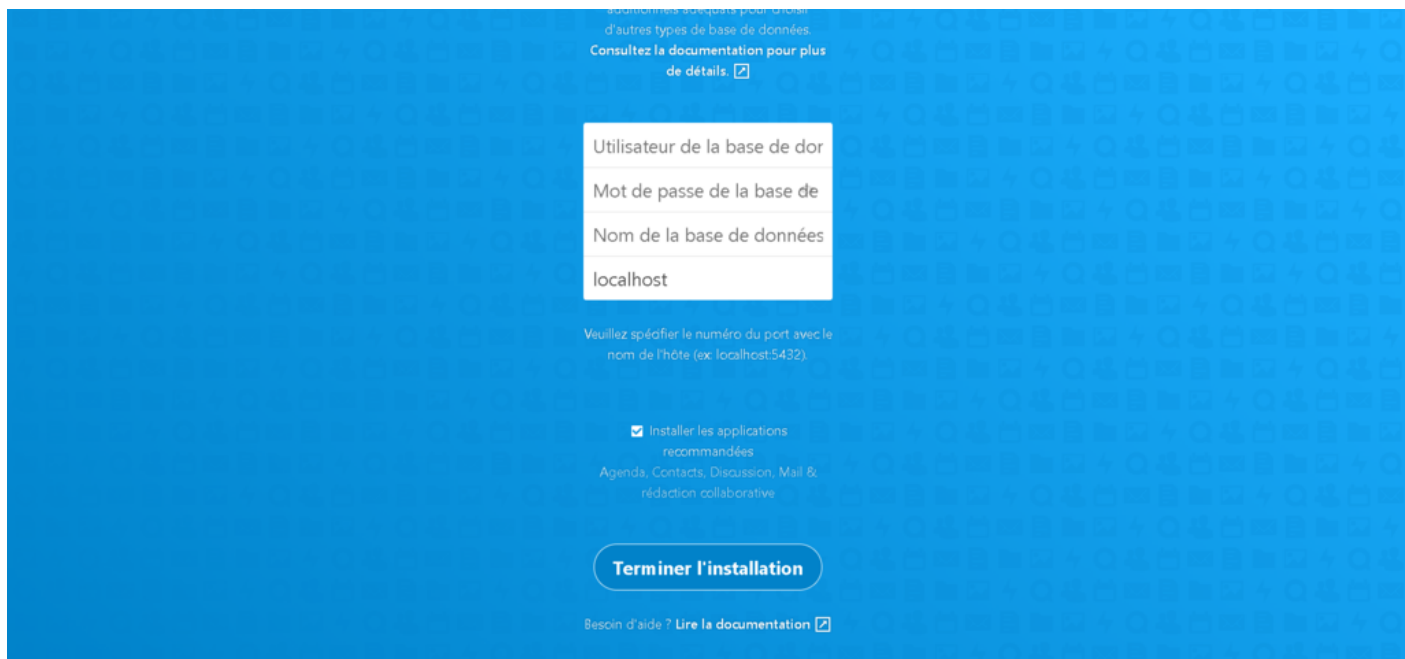
You chose SQLite as database. SQLite should only be used for minimal and development instances. For production we recommend a different database backend. If you use clients for file syncing, the use of SQLite is highly discouraged.

Install recommended apps
Calendar, Contacts, Talk, Mail & OnlyOffice

Finish setup

Need help? [See the documentation](#) ↗

Puis saisissez vos accès à votre base de données :



ajoutez des liens pour accéder à d'autres types de base de données.
Consultez la documentation pour plus de détails [\[?\]](#)

Utilisateur de la base de données

Mot de passe de la base de données

Nom de la base de données

localhost

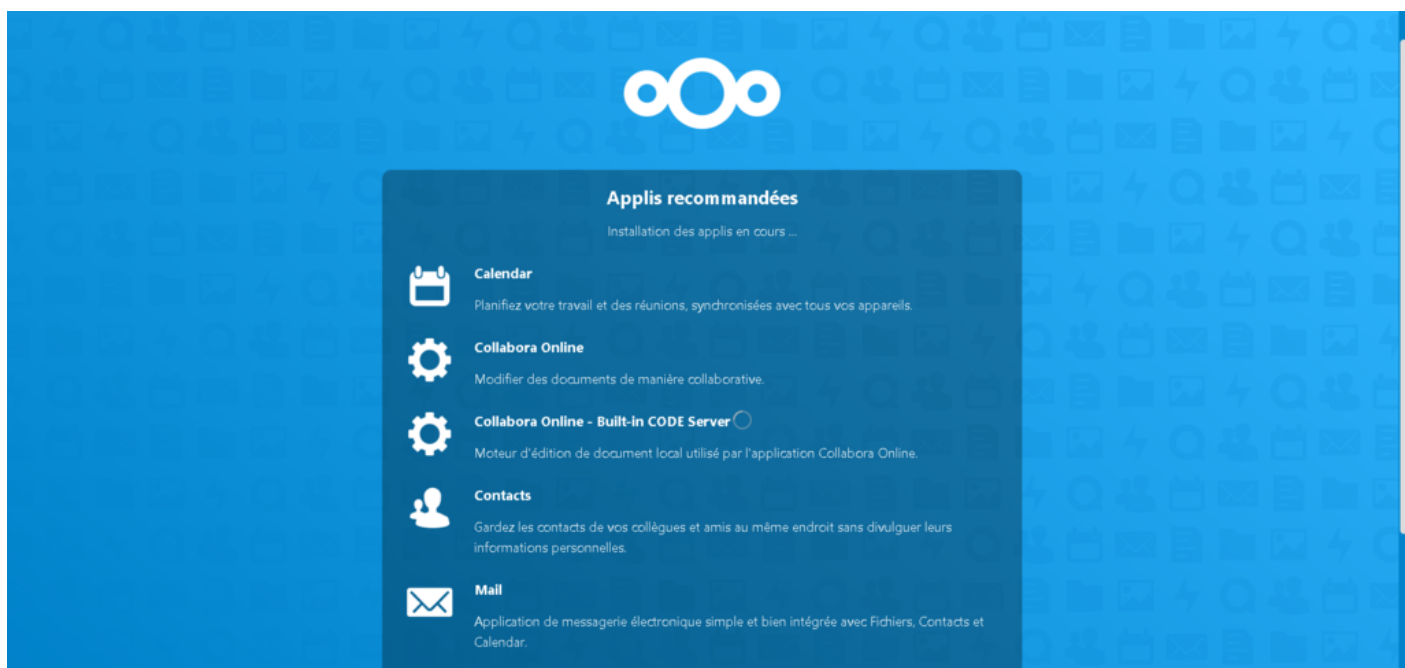
Veillez spécifier le numéro du port avec le nom de l'hôte (ex localhost:5432).


Installer les applications recommandées
Agenda, Contacts, Discussion, Mail & rédaction collaborative

Terminer l'installation






Besoin d'aide ? [Lire la documentation](#) [\[?\]](#)

Après avoir saisi vos informations, l'installation de Nextcloud est terminée.

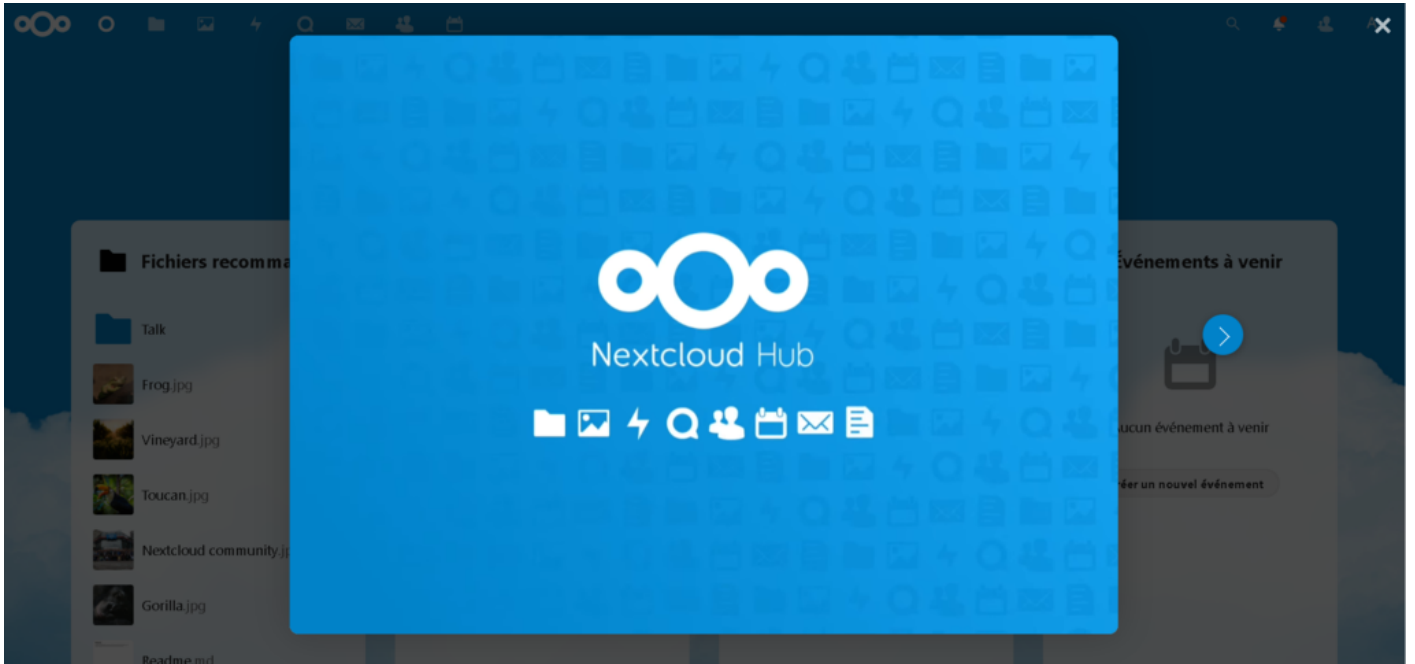




Appis recommandées
Installation des appis en cours ...

-  **Calendar**
Planifiez votre travail et des réunions, synchronisées avec tous vos appareils.
-  **Collabora Online**
Modifier des documents de manière collaborative.
-  **Collabora Online - Built-in CODE Server**
Moteur d'édition de document local utilisé par l'application Collabora Online.
-  **Contacts**
Gardez les contacts de vos collègues et amis au même endroit sans divulguer leurs informations personnelles.
-  **Mail**
Application de messagerie électronique simple et bien intégrée avec Fichiers, Contacts et Calendar.

Vous pouvez désormais utiliser Nextcloud.



Revision #3

Created 2024-12-12 19:20:30 UTC by Nicolas

Updated 2025-02-01 00:15:54 UTC by Nicolas