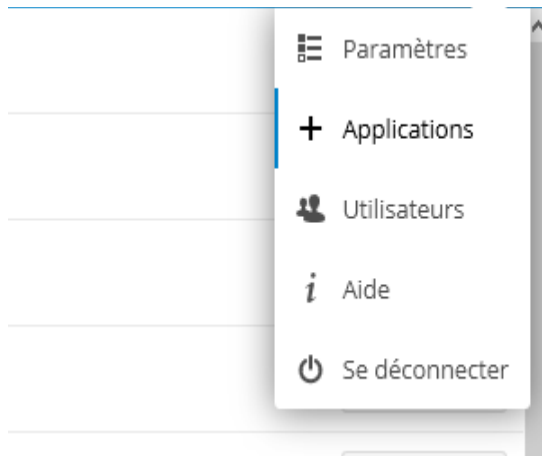


Configuration de Nextcloud sous Debian

Dans les paramètres de nextcloud :

-On n'active le stockage externe dans les Applications :

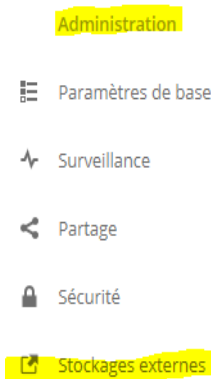


Dans la liste des applications on cherche "External storage support" puis on l'active.



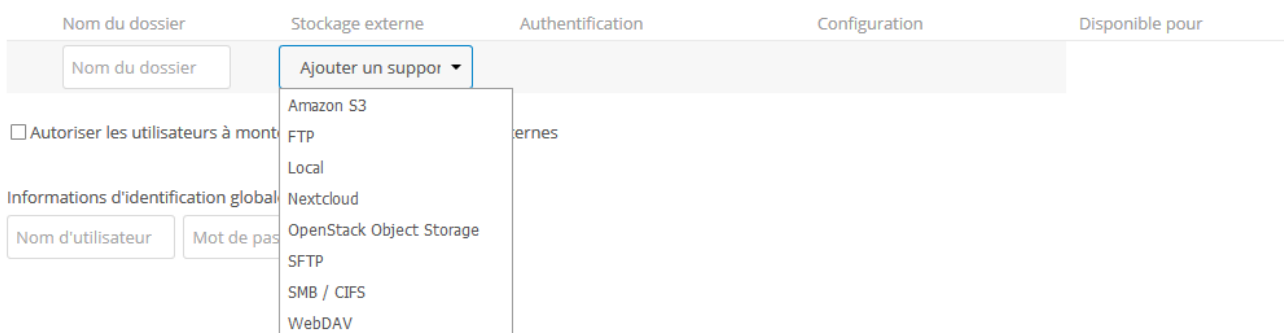
Nous devons mapper le dossier data qui se trouve sur notre serveur dans notre cloud :

Nous allons dans la paramètre puis dans la rubrique "Stockages externes" (dans la sections Administration ne pas confondre avec Personnel) :



On ajoute les accès du serveur SFTP (générer par openssh-server) :

Stockages externes



DOCUMENTATION TECHNICIEN

On remplit le nom de notre dossier qui sera affiché dans nextcloud, puis le mode d'authentification (Nom d'utilisateur et mot de passe), dans la configuration on y met l'ip de notre machine (le mieux est de mettre en local "127.0.0.1" cela nous évite d'ouvrir les ports de notre machine pour rien), puis la racine (dans notre cas : /home/ppe/data/), le nom de notre utilisateur de session PPE puis son mot de passe qui est password.

On coche "Autoriser les utilisateurs à monter des espaces de stockage externes"

Ce qui donne :

Stockages externes

Nom du dossier	Stockage externe	Authentification	Configuration	Disponible pour
<input type="text" value="Data"/>	SFTP	<input type="text" value="Nom d'utilisateur et mot de passe"/>	<input type="text" value="127.0.0.1"/> <input type="text" value="/home/ppe/data/"/> <input type="text" value="ppe"/> <input type="text" value="....."/>	<input type="text" value="Tous les utilisateurs. Cliquez ici"/>

Autoriser les utilisateurs à monter des espaces de stockage externes
Autoriser les utilisateurs à monter les stockages externes suivants

- FTP
- WebDAV
- Nextcloud
- SFTP
- Amazon S3
- OpenStack Object Storage
- SMB / CIFS

Maintenant nous devons mapper les dossiers personnels à chaque utilisateur créé.

On doit afficher le dossier invisible .Session :

Paramètres

Afficher les fichiers cachés

WebDAV

Utilisez cette adresse pour accéder à vos fichiers par WebDAV

Puis nous allons dans ce dossier et partager chaque utilisateur par sa session du cloud.

Amelie	0 KB
Davy	0 KB
Quentin	0 KB
Yvan	0 KB
4 dossiers	0 B

- Ajouter aux favoris
- Détails
- Renommer
- Déplacer ou copier
- Télécharger
- Supprimer




Dans Détails on clique sur Partage puis on rentre le Nom de l'utilisateur Nextcloud :


DOCUMENTATION TECHNICIEN

<input type="checkbox"/>	Nom ▲	Taille	Modifié
<input type="checkbox"/>	 Amelie Partagé ...	0 KB	il y a une heure
<input type="checkbox"/>	 Davy ...	0 KB	il y a une heure
<input type="checkbox"/>	 Quentin ...	0 KB	il y a une heure
<input type="checkbox"/>	 Yvan ...	0 KB	il y a une heure
4 dossiers		0 B	


Amelie
★ 0 KB, il y a une heure Étiquettes
Activités Commentaires **Partage**
 i
 Amelie Peut éditer ...
 Partager par lien public

Si l'utilisateur se connecte sur sa session il aura ces fichiers personnel de sont pc sur le cloud . :D

<input type="checkbox"/>	Nom ▲	Taille	Modifié
<input type="checkbox"/>	 Amelie Partagé ...	0 KB	il y a une heure
1 dossier		0 B	