

Utiliser le client lourd Nextcloud

Logiciel Client lourd Nextcloud

Est-ce qu'il y a un moyen d'avoir accès aux fichiers en mode hors connexion, et de les synchroniser dès que la connexion est rétablie ?

Alors c'est possible en installant le "client" Nextcloud sur ton ordi ou ton téléphone. Tu peux alors sélectionner quels fichiers tu veux garder en ligne et lesquels tu veux avoir synchronisés sur ta machine. Ces derniers seront accessibles hors ligne.

[La page pour le télécharger est ici.](#)

Points de vigilances

Concernant le travail collaboratif avec les clients lourds, voici les principaux points sur lesquels il faut être vigilant :

- **Départ** : En cas de départ d'un des membres il ne faut pas supprimer tous les fichiers de l'ordinateur sans avoir au préalable déconnecté le logiciel de synchronisation Nextcloud Desktop. Sinon il est possible que ça supprime les fichiers sur le serveur également (cela dépend de la configuration du logiciel client).
- **Collaboration** : Essayer de ne pas travailler à plusieurs sur un même fichier lorsqu'on travaille en local. L'édition collaborative (à plusieurs en même temps sur le même fichier) est prévue uniquement sur la version web depuis un navigateur. Si plusieurs personnes travaillent en même temps sur un même fichier en local (sans passer par le navigateur), cela va créer des conflits lors de la synchronisation de Nextcloud Desktop
- **Gros déplacements** : Si vous souhaitez déplacer de gros volumes de fichiers (plusieurs Go) sur le serveur, tous ces fichiers risquent d'être déplacés sur chaque client synchronisé. Cela peut prendre beaucoup de temps, de bande passante, et générer des conflits. Il est préférable dans ce cas de supprimer la configuration de synchronisation des clients lourds, et de la recréer avec les nouveaux chemins de dossier.

Intégration/plugin

Pour plusieurs systèmes, il existe des plugins pour intégrer notamment Nextcloud à l'explorateur de fichiers. Sous Windows il n'est pas nécessaire d'ajouter de plugin.

Sous GNU/Linux

KDE

Il semblerait que l'explorateur de fichier par défaut sur KDE s'appelle Dolphin: <https://doc.ubuntu-fr.org/dolphin>

Si c'est le cas pour toi, tu peux essayer d'installer ce packet:
<https://packages.debian.org/buster/dolphin-nextcloud>

```
sudo apt install dolphin-nextcloud
```

Gnome

Sous Gnome, le paquet s'appelle nautilus-nextcloud.

```
sudo apt install nautilus-nextcloud
```

Révision #4

Créé 19 juin 2022 16:17:31 par Maxime

Mis à jour 6 mai 2026 06:53:47 par Keo