

Pour plus de contenu, connectez-vous !

Installation du logiciel de synchronisation Nextcloud

3 étapes à suivre quelque soit votre système d'exploitation

#1 Téléchargement du logiciel sur Ubuntu

Ouvrir l'application terminal

Rentrer une ligne de commande, appuyer sur Entrée, et rentrer son mot de passe s'il le demande

```
# Première ligne, cela demande votre mot de passe pour avoir les droits admin, vous l'écrirez  
# "à l'aveugle" et appuyerait sur Entrée  
sudo add-apt-repository ppa:nextcloud-devs/client  
  
sudo apt update  
sudo apt -y install nextcloud-client  
sudo apt -y install nautilus-nextcloud
```

#1bis Téléchargement du logiciel sur Windows et Mac

- Rendez-vous le [site officiel de téléchargement de Nextcloud pour bureau](#).
- Cliquer sur **Download for desktop**

Get Nextcloud



Server

There are several ways to get your own Nextcloud for you and your data.

Download for server



Desktop

Connect to your Nextcloud with our clients for Windows, macOS and Linux.

Download for desktop



Mobile

Use your Nextcloud on the go with our Android and iOS apps.

Mobile apps

- Cliquer sur Windows/Mac



Download for desktop



Download for mobile

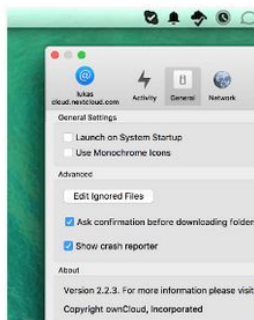
Latest stable version: 2.5.3

Use the desktop clients to keep your files synchronized between your Nextcloud server and your desktop. Select one or more directories on your local machine and always have access to your latest files wherever you are.

Windows
7, 8.x and 10

macOS
10.10+, 64 bit

Linux
AppImage



#2 Installation sur Ubuntu, Windows ou Mac

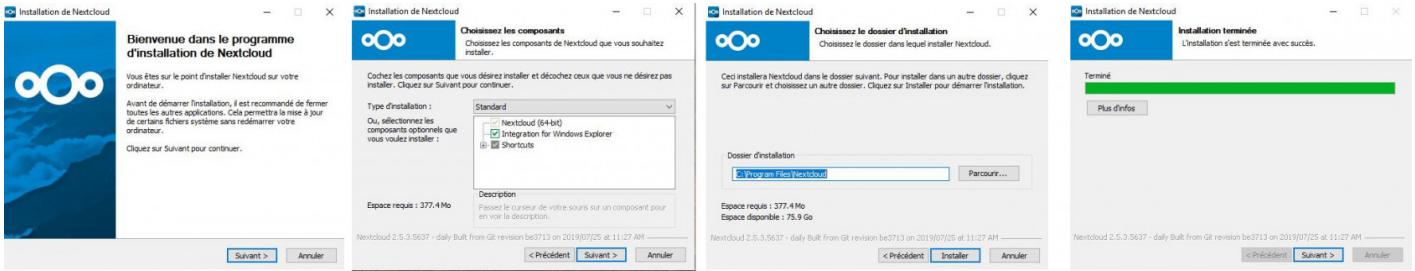
2.1 Installer le programme

- Lancer le programme en allant le chercher dans vos programmes, il s'appelle "Client de synchronisation Nextcloud"

Sur Mac : si l'ordi vous met un message d'erreur « Impossible d'ouvrir « Nextcloud », car cette app n'a pas été téléchargée à partir du Mac App Store. Vos préférences de sécurité ne permettent que l'installation d'applications du Mac App Store. »

→ [Veuillez suivre ce tutoriel](#) avant de revenir à cette étape.

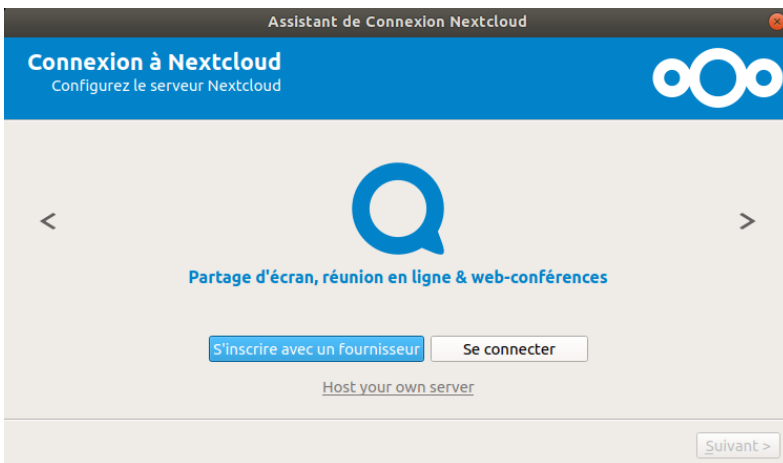
- Cliquer sur **Suivant** jusqu'à la fin de l'installation



2.2 Configurer le dossier

- Cliquer sur **Se connecter**

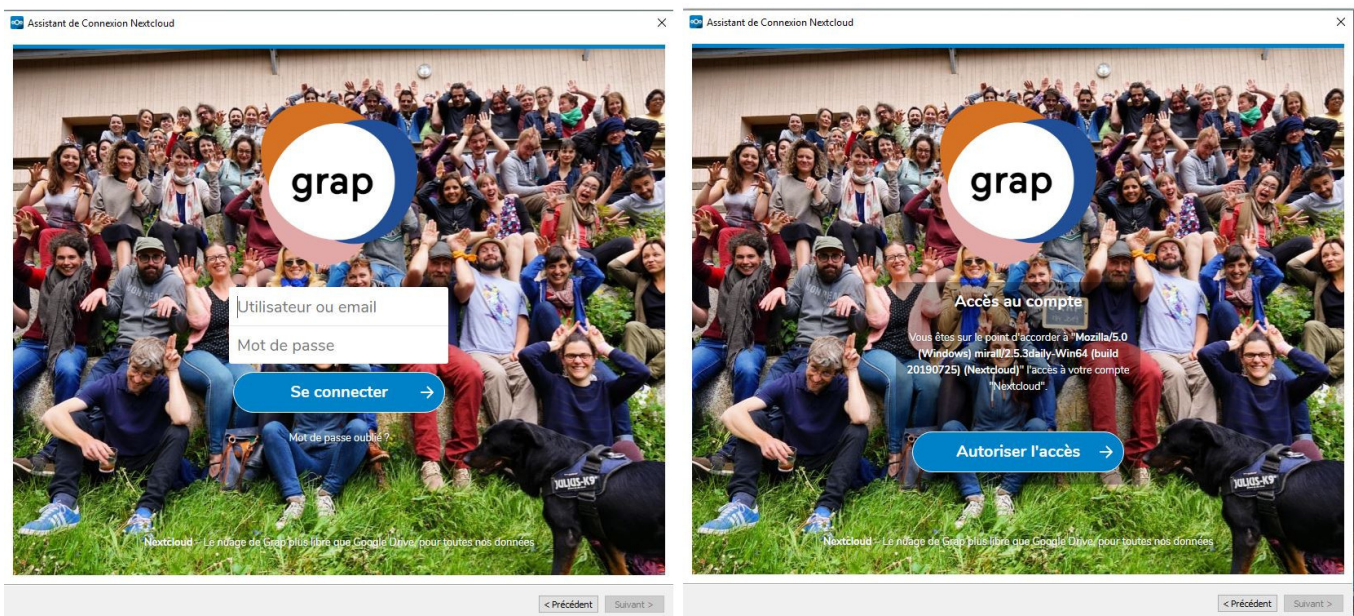
Ne pas cliquer sur "S'inscrire avec un fournisseur"



- Écrire <https://nuage.grap.coop>
 - ou <https://nuage.caap.coop>
 - ou <https://nuage.lesfermespartagees.coop>
- puis **Suivant**



- Ton navigateur Internet préféré s'ouvre sur le nuage en ligne
- Rentrer son nom d'utilisateur·rice et son mot de passe et cliquer sur **Autoriser l'accès**

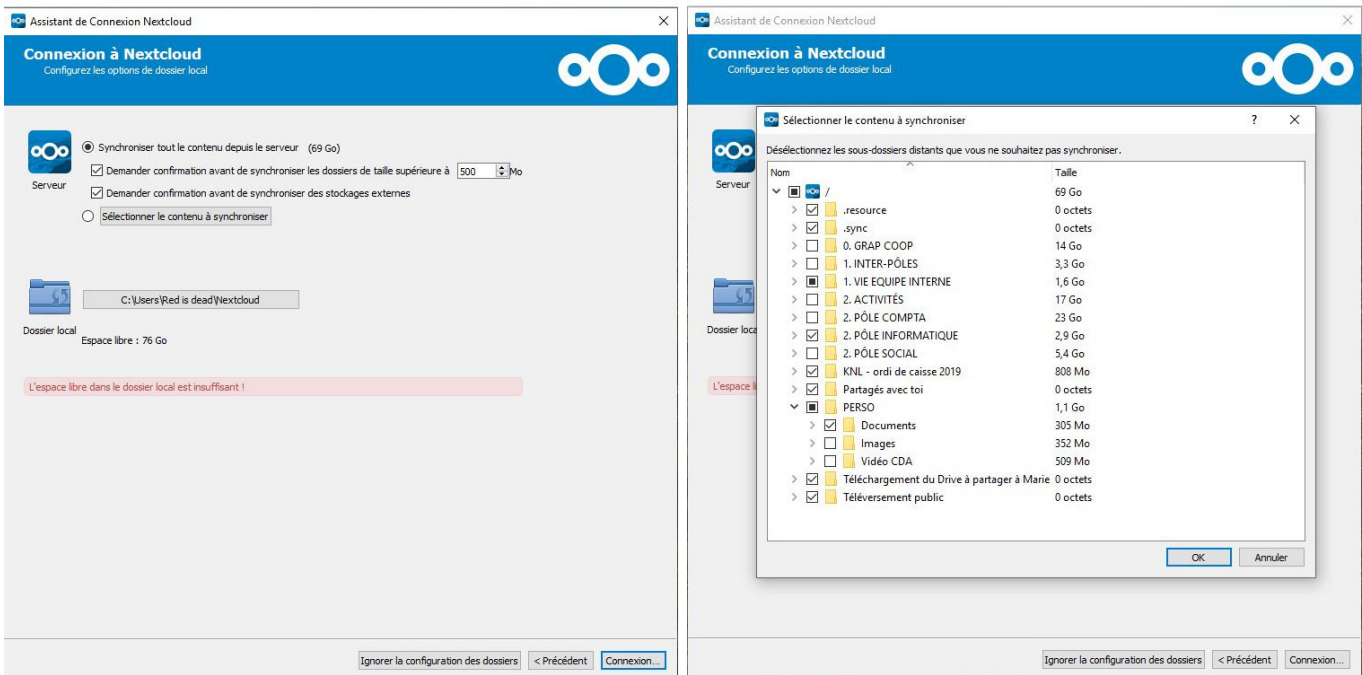


- Ton navigateur se ferme automatiquement (ou ferme-le manuellement)
- Cliquer sur **Sélectionner le contenu à synchroniser**

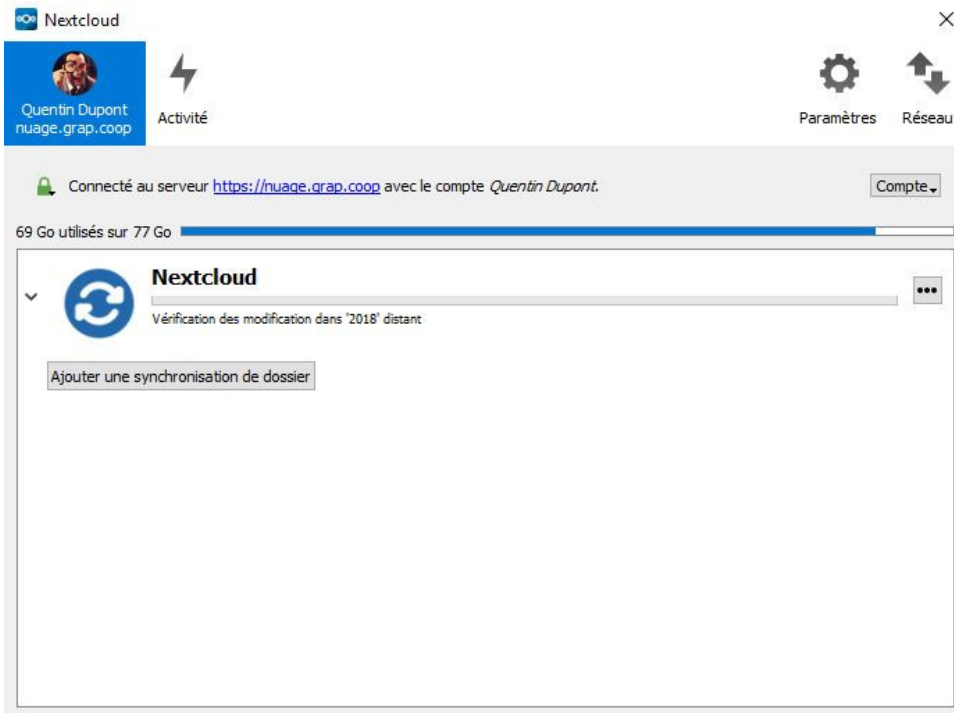
#3 Choix des fichiers à synchroniser

- C'est ici qu'on va choisir quels dossiers on souhaite avoir sur son ordi.
 - Depuis 2023, sur Windows et Mac, il propose de gérer en "fichiers virtuels", **ne pas choisir cette option** (elle est embrouillante)

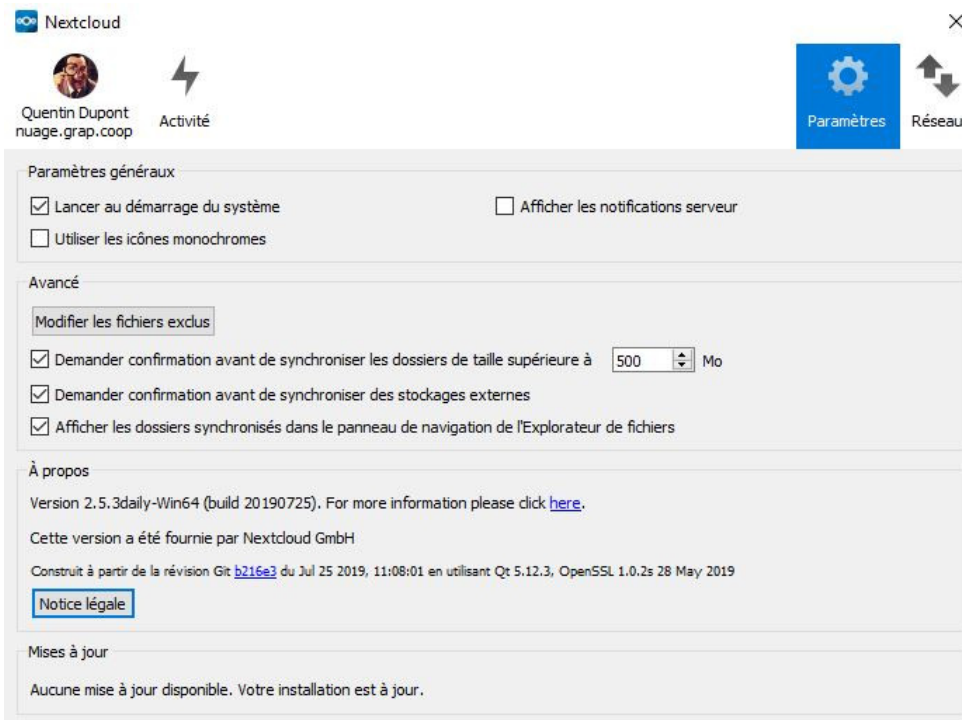
- Chaque dossier synchronisé sera "physiquement" sur l'ordi, c'est pour ça qu'il est conseillé de **ne pas tout synchroniser** car cela prendra beaucoup de place
- **NE PAS SYNCHRONISER GRAP COOP** (trop grande source d'erreur, on préfère que vous y accédez en ligne) donc décocher le dossier.
- Appuyer sur la flèche pour aller en profondeur et désélectionner que certains dossiers
- Une fois fini, appuyer sur **OK** puis **Connexion**



- Ce panneau apparaît. Il est le panneau de contrôle pour la synchronisation de votre ordi.
 - Icône bleu : en cours de synchro
 - Icône vert : tout est bien synchronisé
 - Icône jaune : un fichier est en conflit (deux personnes ont modifié le même fichier, il faut alors résoudre le conflit)
 - Icône rouge : problème Internet ou autre



- Cliquer sur **Paramètres** et
 - décocher "Afficher les notifications serveur"
 - cocher "Lancer au démarrage du système"



- On peut fermer cette fenêtre et la synchronisation continuera
- On peut observer l'icône Nextcloud dans la barre des tâches

Bravo ! Tu es maintenant synchronisé au nuage !

30 Rock Good Job GIF - Find & Share on GIPHY

Image not found or type unknown

Revision #6

Created 23 November 2023 14:19:40 by Quentin Dupont

Updated 15 December 2023 10:05:26 by Quentin Dupont