

L'ENT/ENOE héberge un nuage privé fondé sur le logiciel libre [ownCloud](#) qui permet de stocker et de partager de fichiers et d'applications diverses en ligne avec les utilisateurs de l'ENT. Les accès sont soumis à la politique de sécurité informatique de celui-ci, en conformité avec le [SDET](#).

Vous gardez ainsi la maîtrise de votre travail tout en pouvant le mettre à disposition des élèves et/ou de vos collègues. **Vous disposez d'un espace de 4 Go.**

- **Le stockage en ligne** est un moyen d'avoir toujours ses fichiers à sa disposition et de sauvegarder des données. Plus la peine de s'échanger par e-mail ou par clef USB les différentes versions d'un fichier ; vous pouvez les partager aisément et travailler à plusieurs sur un même document.
- Avec une **synchronisation**, vos données sont recopiées sur tous vos appareils synchronisés et sur un serveur. Elles sont donc à plusieurs endroits, et on y accède en local sur son ordinateur, de manière rapide sans connexion obligatoire à Internet. De plus, les données étant stockées à plusieurs endroits, la sécurité est renforcée en cas de problème matériel.

1



Se connecter à l'ENOE de son établissement avec ses identifiant et mot de passe du réseau pédagogique:

2

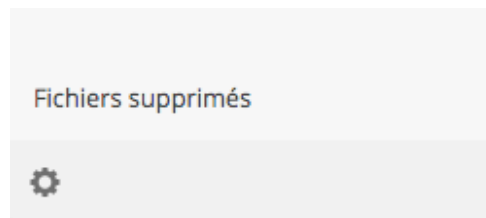


Lancer le cloud « Mon nuage » qu'on retrouve dans l'onglet « Mon bureau ».

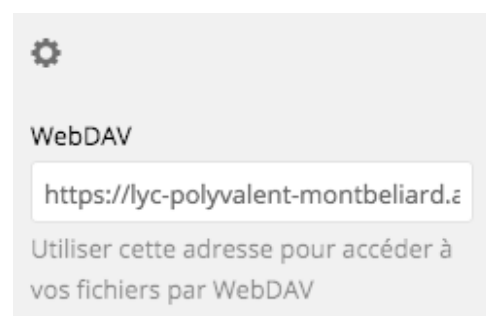
Il se trouve dans la partie des services « Echange et communication ».

RQ : S'il n'y est pas, demander au référent numérique de l'activer.

3



En bas à gauche de l'écran, cliquer sur la roue crantée en bas à gauche de la fenêtre pour faire s'afficher le lien vers le serveur WebDAV.



On trouve l'adresse du serveur Owncloud sur ENOE.

Faire un copier-coller de l'URL proposé ou la noter scrupuleusement car elle sera nécessaire à l'étape 5.

4

Install Desktop Clients [Install Mobile Apps](#)

Latest stable version: 2.2.4 ([Changelog](#))

synchronize your ownCloud with your computer using our **desktop clients**. 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

Mac
OSX 10.7+, 64 bit

Linux
Multiple distributions

Looking for the [Sources \(PGP signature\)](#) or [older versions](#)? For more information on the sync client, check out the [documentation](#).

Télécharger le client pour ordinateurs sur <https://owncloud.org/install/#install-clients>

et installez-le selon les modalités propres à votre système d'exploitation.

RQ : le site est en anglais mais le logiciel client Owncloud s'installe en français.

5

Connexion à ownCloud
Configurez le serveur ownCloud

owncloud

Adresse du serveur

Au lancement de l'application, vous seront demandés :

Adresse du serveur :
coller celle conservée à l'étape 3

Identifiant : celui du réseau pédagogique et d'ENOE

Mot de passe : celui du réseau pédagogique et d'ENOE

Vous pouvez maintenant stocker vos documents en ligne et partager votre travail avec vos collègues, vos élèves de votre établissement. Vous pouvez également vous servir de « Mon nuage » pour enregistrer les travaux produits avec des tablettes.

- <http://e-tuto.ac-besancon.fr/utiliser-mon-nuage-sur-ordinateur/>
- <http://e-tuto.ac-besancon.fr/partager-un-fichier-avec-mon-nuage/>

Vous pouvez accéder à votre dossier owncloud sur votre ordinateur personnel ou depuis n'importe quel ordinateur via le PIA en mode web.