

### Introduction

Owncloud est la solution de cloud académique. Pour le momemt, ce service reste valable mais il va évoluer vers un autres solution.

Le temps de la continuité pédagogique vous pouvez continuer à utiliser cette solution selon le tutoriel proposé ici.

## 1) Se connecter

Allez à cette adresse <u>https://echanges.ac-strasbourg.fr/oc/</u> index.php/login

Utilisez vos identifiants académiques (Premièrelettreduprénom.nom et le mot de passe messagerie académique)



## 2) Créer un dossier





En cliquant sur le « + » je choisis de créer un dossier que je nomme par exemple « Essai partage »

Ce dossier apparait alors dans ma liste de dossiers de mon espace personnel.



### 3) Partager ce dossier

Essai partage

Je clique sur les 3 points reliés (= partage) et je choisis dans la colonne de droite :

### Partager par lien public

Il suffit de copier le lien indiqué dans le cadre (commence par https:// ...) Attention : pour copier tout le lien cliquez dans le cadre et faite ctrl + A pour tout sélectionner.

J'envoie ensuite le lien par mail aux parents qui n'accèderont que au dossier dont il ont le lien et à rien d'autre.

- Pour que les parents puissent déposer il faut activer :

#### -> Permettre la modification

(attention tout le monde peut télécharger et supprimer) Pour que les parents téléchargent uniquement les données : <u>ne</u> <u>pas activer</u> cette option.

- Si l'on veut que l'accès soit protégé par un mot de passe :

cliquez sur **Protéger par mot de passe** (dans ce cas ne pas envoyer le lien vers le dossier et le mot de passe dans le même mail sinon cela n'a aucun sens)

- Si l'on souhaite que le lien soit coupé à une certaine date utiliser l'option : **Spécifier une date d'expiration.** 



# Essai partage 🔗

Étiquettes collaboratives

Activité Commentaires Partage

Partager avec des utilisateurs ou des grou

#### Partager par lien public

https://echanges.ac-strasbourg.fr/oc/index.php/:

- Permettre la modification
- Protéger par un mot de passe
- Spécifier une date d'expiration

Pour toute question contacter arnaud.grandadam@ac-strasbourg.fr