Transfert Mycore vers sDrive

Srive



Prérequis

Vous avez des fichiers sur Mycore et vous souhaitez les transférer vers sDrive. Comment faire ?

Avant de commencer, il y a des différences entre les deux espaces ainsi que des règles à respecter. Voici un schéma Avant/Maintenant de l'utilisation des outils de cloud au CNRS :



Cette documentation vous indiquera les choses à faire et ne pas faire, ainsi qu'une procédure par étape, pour effectuer votre transfert (migration) de fichiers de la manière la plus optimale possible.

Les différences entre les deux espaces personnels





Fonctionnalités					
Logiciel Owncloud	Logiciel Nextcloud				
Ouvert à Janus, Janus ext et comptes invités (droits restreints)	Ouvert à Janus, Janus UHPI et comptes invités (droits restreints)				
Quota utilisateur : 100 Go	Quota utilisateur : 100 Go				
Comptes de service avec administration complexe - 100Go de quota	(A venir) Workspace avec interface de gestion dédiée , création de groupes d'utilisateurs et pérennité des accès - 200 Go de quota				
Création de groupes par n'importe quel utilisateur	Pas de création de groupe en dehors des workspaces				
Pas d'édition en ligne	(A venir) Édition à plusieurs en ligne disponible hiver 2024				
Pseudo versioning reposant sur la restauration de sauvegarde des fichiers, le plus récente à 48h	Versions de fichiers enregistrées à chaque nouvel enregistrement du fichier , pour un total ne dépassant jamais 50% de l'espace disponible de l'utilisateur.				
Ouverts aux utilisateurs Janus, Janus ext et utilisateurs invités (comptes à privilèges réduits)	Ouverts aux utilisateurs Janus et Janus UHPI et utilisateurs invités (comptes à privilèges réduits)				

Quelles sont les règles à respecter ?

3

Prérequis

Pour rappel

Owncloud est un outil de synchronisation, le fait de le supprimer ne supprime en rien vos fichiers sur Mycore. Il est impossible de synchroniser un même répertoire avec deux outils différents *(Nextcloud et Owncloud).*

Si vous tentez une telle manipulation cela aura pour effet de supprimer la synchronisation Owncloud, avant d'avoir pu faire le transfert de fichier sur Nextcloud.

Ne peuvent pas être transférés les fichiers partagés d'un autre compte MyCore.

Ces fichiers partagés appartenant à un tiers, cette personne et/ou ce groupe en question devra vous repartager les fichiers sur votre nouvel espace.

Avant de transférer vos fichiers Mycore sur votre PC, il faut

En effet, si 100Go de données

s'assurer de la place disponible sur

MyCore doivent être transférées par

exemple, et que cette place n'est

votre PC, vous ne pourrez pas les

pas disponible sur le disque dur de

transférer sur sDrive directement. Il

faut s'assurer que le disque dur de

votre PC compte plus que 100 Go (minimum 120Go de disponible).

4

ce dernier.

2

Les fichiers de configuration Owncloud ne doivent pas être transférés.

Les synchronisations Owncloud devenant inutiles, celles-ci doivent être supprimées et nettoyées.

5

Attention, les fichiers que vous partagiez sur Mycore perdront cette configuration sur sDrive, s'agissant d'un nouvel espace sur un nouvel outil.

Vous devrez donc reconfigurer ces partages sur sDrive, ainsi que les groupes que vous aviez sur Mycore.

Transférer les fichiers de MyCore vers sDrive

Deux méthodes possibles

<u>1^{er} cas</u> : les fichiers sont sur le dossier Owncloud de votre PC et sauvegardés automatiquement sur MyCore

<u>2^{ème} cas</u> : les fichiers sont sur MyCore mais pas sur votre PC

1^{er} cas : les fichiers sont sur le dossier Owncloud de votre PC et sauvegardés automatiquement sur Mycore

Première connexion sDrive, configuration de Nextcloud, puis migration des fichiers d'Owncloud à Nextcloud

🗸 🔜 🗢 🛛 test

<u>La première étape</u> est de configurer votre nouvel outil Nextcloud. Une documentation sur cette étape précise est disponible sur la page de nos fiches pratiques, à cet endroit :

Première connexion sDrive et configuration Nextcloud

Partage Affichage $\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \uparrow \rightarrow \circ$ ownCloud \rightarrow test ✓ ♂ Rechercher dans: t... P Statut Modifié le Taille 📌 Accès rapide Projet test 0 Dossier de fichiers 🔊 Nextcloud C test Dossier de fichiers ownCloud 💻 Ce PC Bureau Documents Images Musique 💼 Objets 3D Téléchargements Vidéos 🔛 Disque local (C:) 2 élément(s)

IMPORTANT

Une fois que tous vos dossiers seront déplacés dans votre dossier Nextcloud, ces derniers seront par la suite sauvegardés automatiquement sur sDrive. <u>La deuxième étape</u>, une fois que votre Nextcloud est configuré, à vous rendre dans votre explorateur de fichiers et déplacer tous les fichiers de votre dossier Owncloud, vers le dossier Nextcloud.

2^{ème} cas :

Les fichiers sont sur MyCore mais pas sur votre PC

Installation et configuration de Nextcloud, puis, transfert des fichiers MyCore vers Nextcloud

<u>La première étape</u>, comme lors du premier cas précédent, est de configurer votre nouvel outil Nextcloud. Pour rappel, une documentation sur cette étape précise est disponible sur la page de nos fiches pratiques, à cet endroit : <u>Première connexion sDrive et configuration Nextcloud</u>

La deuxième étape se déroule en 4 points, sur votre Mycore

directement.

- A, vous sélectionnez les dossiers.
- B, Vous décochez de la liste les dossiers partagés avec vous.
- **C**, Vous regardez la taille du téléchargement et vérifiez qu'il y a assez de place pour ce dernier sur votre poste.
- D, Vous téléchargez, les dossiers arriverons sous forme de zip.

SCORE	ownCloud					
Τοι	us les fichiers	* > +				
🖈 Fav	roris A	19 dossiers et 10 fichiers		lécharger 61.7 0	GB	
< Par	tagés avec vous	Le t	<	/	17 GB	il
< Par	tagés avec d'autres	B:	~ /	1	1.5 GB	il
 Par Q. Étir 	tagés par lien	c c	1		3 KB	i
-, Lu	fuerres		< C		1 KB	il
	_ /	Events	<	489	9.8 MB	il
	В	F F	n ⁴	••• 3	8.6 MB	il
		Images	<	***	5.2 GB	il
		Library	κ_{a}^{a}	••• 6	8.4 GB	il

<u>La troisième étape</u> consiste à extraire (de-ziper) les dossiers zip téléchargés directement dans votre dossier Nextcloud



IMPORTANT

Les dossiers Owncloud *(ainsi que l'application)* seront désinstallés automatiquement sur toute les machines gérées par l'IFSeM.

Pour les personnes non gérées par l'IFSeM, une fois cette procédure effectuée, désinstallez Owncloud. La procédure est disponible en laboratoire, <u>sur cette page</u>, étape 3.