

☐☐ Nextcloud 24 : les nouveautés

Cette fiche s'appuie sur celle là [faite par Arawa](#), merci à elleux !

Depuis la version 23, ce sont plus de 4000 modifications de code qui ont été effectuées, faisant de Nextcloud l'un des projets de logiciel Libre les plus actifs !

En résumé

- ☐☐ Un nuage plus rapide ! Des recherches enfin possible !
- ☐☐ Enrichissement des fonctionnalités de partage dans Nextcloud Files
- ☐☐ Nextcloud Talk : emojis, onglet médias et nouveautés logiciel bureau
- 🖋️ Text : nouvelles fonctionnalités (tableaux, boîtes d'informations, autocomplétion des emojis, ajout d'images par glisser-déposer)
- ☐☐ Renommage des groupes d'utilisateurs [admin]

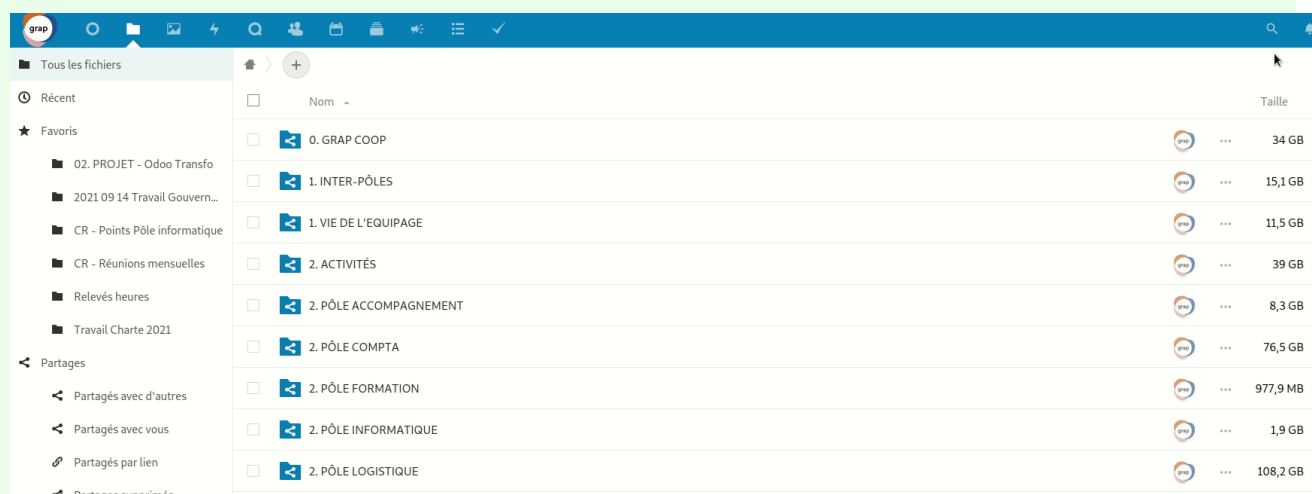
En détail

☐☐ Un nuage plus rapide ! Des recherches enfin possible !

Ajouter des fonctionnalités, c'est bien, mais cela n'a de valeur que si la bête ne s'engraisse pas et reste stable autant que performante, voire même plus performante qu'avant ! C'est justement ce à quoi les équipes de développement de Nextcloud, entourées de leur solide communauté, s'attellent à faire. Nextcloud 24 sera donc plus fluide et plus réactif, car moins consommateur de ressources serveur.

Ce chiffre vous donne un exemple des améliorations apportées à cette nouvelle version :
jusqu'à 75% de réduction du nombre de requêtes en base de données pour afficher la vue d'un dossier

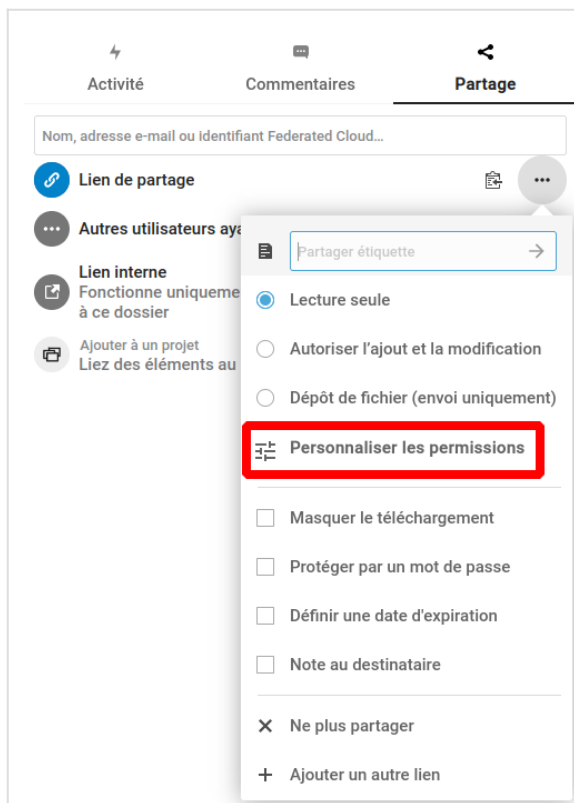
Et donc maintenant, vous pouvez rechercher vos fichiers en ligne sans attendre 5 minutes !!



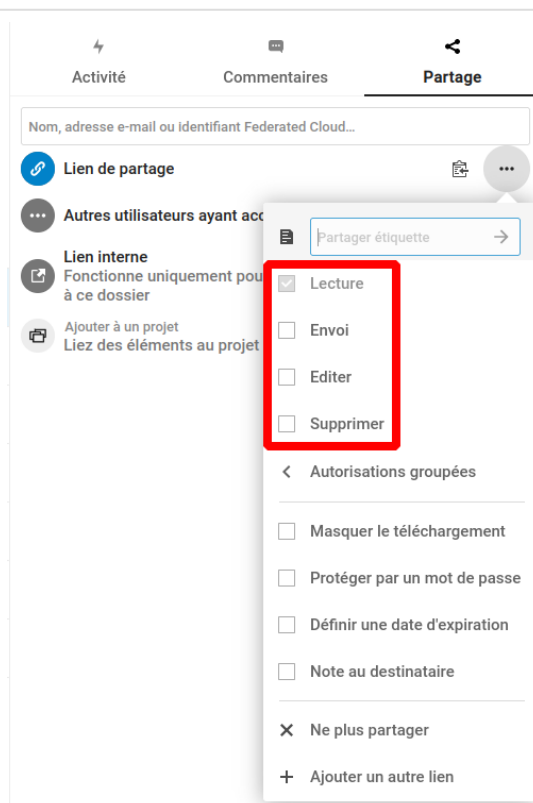
Enrichissement des fonctionnalités de partage dans Nextcloud Files

Pour donner le plus de liberté possible à chacun et permettre de personnaliser « finement » les droits de partage d'un dossier, les utilisateur·rices ont désormais accès à la personnalisation des permissions.

Les cases à cocher suivantes sont désormais accessibles individuellement permettant un maximum de combinaisons de droits :



Nouvelle option de personnalisation des permissions sur un partage public non-anonyme d'un dossier



Détail des options de paramétrage sur un partage public non-anonyme d'un dossier (lecture, envoi, édition, suppression)

Ces nouvelles options ne sont disponibles que pour des partages externe non-anonymes de dossiers (vers une adresse mail).

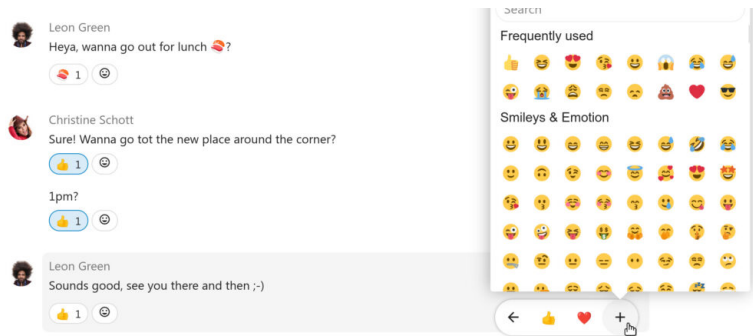
□ Elles n'apparaissent donc pas lors d'un partage :

- externe non-anonyme de fichier (adresses e-mail)
- externe anonyme de dossier ou fichier (lien public)
- interne de dossier ou fichier (vers une utilisateur·rice, un groupe d'utilisateur·rices)

□ Nextcloud Talk : emojis, onglet médias et nouveautés logiciel bureau

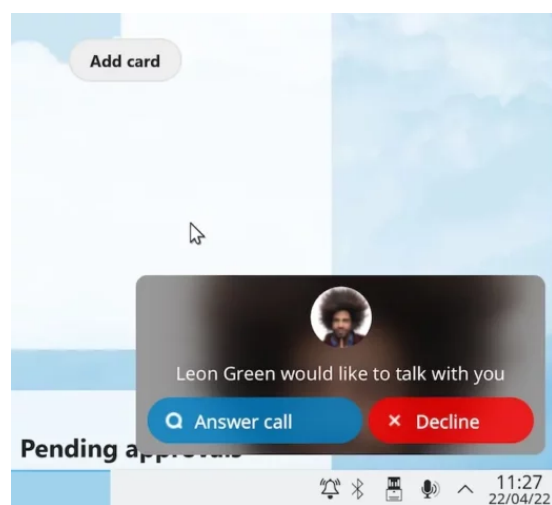
De nouvelles fonctionnalités sympas :

- la possibilité de réagir à des messages envoyés à l'aide d'emojis
- l'ajout d'un onglet contenant tous les médias partagés dans une salle de conversation ; ils désormais beaucoup plus faciles à retrouver et à archiver



Talk | Visioconférence

Lorsqu'un appel est reçu, une notification apparaît désormais à l'écran grâce au logiciel de synchronisation bureau.



Text : nouvelles fonctionnalités (tableaux, boîtes d'informations, autocomplétion des emojis, ajout d'images par glisser-déposer)

Quand vous créez un fichier texte en ligne, vous pouvez désormais :

- faire des tableaux
- insérer de boîtes d'informations (informations, danger, warning, succès)
- utiliser l'autocomplétion des emojis (très pratique quand vous en recherchez un en particulier, mais que vous n'avez pas son nom complet en tête !)
- ajouter des images dans le texte par drag and drop (glisser-déposer), depuis un explorateur de fichiers vers le document Text

Interface de l'éditeur Text affichant 4 boîtes d'informations (félicitations, informations, attention)

Renommage des groupes d'utilisateurs [admin]

Nouvel utilisateur

Ajouter un groupe

Utilisateurs actifs

Administrateurs

Utilisateurs désactivés

Groupes

DF

DRH

DSI

Idap_test_admin

Nom d'u

Nom à a

A

AT

BF

CP

DF

→

Supprimer le groupe

mer les groupes et les refaire, on peut désormais les

Revision #5

Created 5 September 2022 14:43:53 by Quentin Dupont

Updated 10 February 2025 11:48:37 by Quentin Dupont