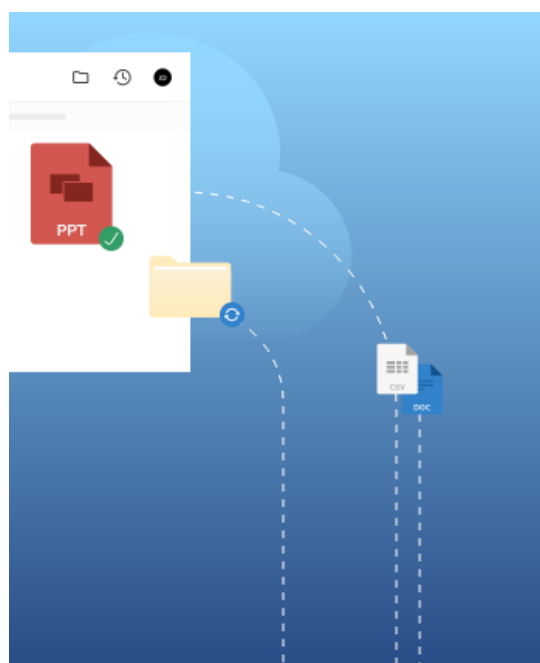


Présentation de NetExplorer Drive

Guilhem VERGON - 2026-03-30 - [NetExplorer Drive](#)

L'application NetExplorer Drive permet de synchroniser vos dossiers et fichiers de votre poste, vers la plateforme et inversement.

NetExplorer Drive succède à l'application NetSync et apporte la synchronisation sélective, ainsi vous pourrez choisir au cas par cas les dossiers à synchroniser.



NetExplorer

Vos fichiers partout avec vous

NetExplorer Drive synchronise automatiquement les dossiers de votre choix sur votre ordinateur pour un accès rapide à vos fichiers, même sans connexion Internet.

Configuration proxy

Adresse de votre plateforme

Se connecter

La synchronisation :

La synchronisation permet de récupérer des éléments sur votre poste de travail et de les copier, de façon automatique, sur la plateforme.

Ainsi, tout document déposé sur le dossier synchronisé remontera dans le dossier équivalent sur votre plateforme et à l'inverse, tout document déposé sur la plateforme remontera sur votre dossier local synchronisé.



La synchronisation impacte forcément le stockage local (le disque dur de votre ordinateur). Nous vous conseillons donc de vérifier, la place disponible sur le disque local qui reçoit la synchronisation mais vérifier également les dossiers de la plateforme que vous souhaitez synchroniser.

Pourquoi synchroniser

Vous n'êtes pas systématiquement connecté à Internet, mais souhaitez tout de même travailler sur des fichiers qui doivent être déposés sur votre plateforme, ouvrez simplement votre dossier de synchronisation et éditez votre fichier, faites vos changements et enregistrez-les.








Une fois connecté, NetExplorer Drive se charge de les déposer sur la plateforme.

Installation de NetExplorer Drive et vérification de la synchronisation

Une fois le logiciel installé sur votre machine (vous trouverez toutes les modalités d'installation sur cette page), NetExplorer Drive va donc vérifier tout mouvement effectif entre le dossier local de votre machine et la plateforme, ou entre la plateforme et votre dossier local. De cette façon, vous récupérez en direct, les éléments ajoutés ou modifiés.

Afin de paramétrer au mieux votre logiciel, vous trouverez, en cliquant sur [Bonnes pratiques pour une synchronisation réussie](#)

Vous aurez alors la possibilité de vérifier que tout est fonctionnel et en place, en suivant les "overlays", ces petites icônes qui vont apparaître sous votre dossier ou fichier synchronisé, voici ce que vous allez voir :

| | |
|---|--|
|  | Élément à jour |
|  | Élément en cours de synchronisation |
|  | Élément verrouillé par l'utilisateur |
|  | Élément verrouillé par un autre utilisateur |
|  | Élément hors ligne (exemple : fichier placé dans un dossier non synchronisé) |
|  | Élément disponible en ligne uniquement |
|  | Problème de synchronisation sur cet élément |

- [Tags](#)
- [drive](#)
- [synchronisation](#)