

Les conflits de synchronisation

De quoi on parle ?

On travaille sur des dossiers communs à plusieurs personnes.

Cas n°1 : Si Bob change le fichier **sur son ordi**, et qu'Alice a la même idée **en même temps sur son ordi**



Cas n°2 : Si Bob change le fichier en ligne **sur Internet**, et qu'Alice le change **sur son ordi**, **en même temps**







Cas n°3 : Si Bob change le fichier en ligne **sur Internet**, et qu'Alice le change **sur son ordi**, qui **n'était pas connecté à Internet** (et donc n'était synchronisé aux dernières modifications) puis **synchronise son ordi**

C'est là que le conflit arrive.

Et ça se concrétise comment ?

Sur le logiciel que vous avez sur votre bureau, le logiciel affiche des icônes de couleurs différents. Voici les explications

	Synchronisation OK
	Synchronisation en cours


	<p>Il y a au moins 1 conflit de synchronisation. Le conflit se matérialise par la génération en local sur votre PC seulement d'un doublon du fichier avec la mention <code>conflicted copy</code>.</p> <div>  FDT - Laure Hadorn 2023.xlsx  FDT - Laure Hadorn 2023 (conflicted copy 2023-06-23 141247).xlsx </div> <p>Comment résoudre un conflit ? C'est juste après ↓</p>
	<p>Indique une erreur de configuration, telle qu'un login ou une URL de serveur incorrects</p>
	<p>Vous avez volontairement suspendu les synchronisations</p>
	<p>L'assistant de synchronisation a perdu la synchronisation avec le serveur Nextcloud</p>




Comment résoudre un conflit ?

Si vous devez mixer un peu des deux fichiers

- Ouvrez les deux versions
- Mixer les deux fichiers
- Sauvegarder votre bon fichier
- Supprimer l'autre
- Assurez vous qu'il n'y ait plus marqué "conflicted copy" dans le nom du fichier restant
- Ça devrait être tout bon !

Si vous voulez ne garder qu'un fichier sur les deux

<p>Cliquer sur l'icône jaune de votre ordi (en haut à droite sur Ubuntu, en bas à droite sur Windows)</p>	
---	---

<p>Puis le bouton Resolve conflicts</p>	<div> <div>  <div> Certains fichiers n'ont pas pu être synchronisés! Voir ci-dessous pour les avertissements </div> </div> <div>Resolve conflicts</div> </div>
<p>Un panneau apparaît, comparant chaque fichier À gauche la version "local" (sur l'ordi) et À droite la version du "serveur" (sur Internet)</p> <p>Cocher la case du fichier à garder</p>	<div> <div> 1 files in conflict Choose if you want to keep the local version, server version, or both. If you choose both, the local file will have a number added to its name. </div> <div> <input type="checkbox"/> All local versions <input type="checkbox"/> All server versions </div> <hr/> <div> Super test.md </div> <div> <div> <input type="checkbox"/> <div>  <div> Local version jeu. nov. 23 14:42:10 2023 5 octets </div> </div> </div> <div> <input type="checkbox"/> <div>  <div> Server version jeu. nov. 23 14:42:12 2023 8 octets </div> </div> </div> </div> </div>
<p>Valider avec le bouton Resolve conflict</p>	<div> <div>Cancel</div> <div>Resolve conflicts</div> </div>

Revision #8

Created 23 November 2023 13:33:57 by Quentin Dupont

Updated 23 November 2023 14:14:21 by Quentin Dupont