Nettoyeur_Zotero - Guide d'utilisation

Description

L'application Nettoyeur_Zotero permet de retirer certaines données des fichiers RDF et RIS en vue de leur dépôt sur Borealis. Ce traitement est fait afin de respecter le droit d'auteur.

Fonctionnalités

- Pour les fichiers .rdf, l'application supprime les balises
 - o <dc:subject>
 - o <dc:description>
 - o <dcterms:abstract>
- Pour les fichiers .ris, l'application supprime les balises
 - o KW-- (mot clé)
 - o AB-- (Résumé)
- Crée des copies nettoyées de tous les fichiers dans un dossier nommé fichiers nettoyes à l'endroit où se trouve l'exécutable. Les fichiers nettoyés portent le même nom que les fichiers d'origine, mais avec la date du nettoyage (exemple : mon_fichier.ris → mon_fichier_20250904.ris)
- Affiche un résumé des éléments supprimés

Notes

- Il est possible de traiter plusieurs fichiers à la fois des deux types.
- Si vous exécutez le nettoyage une deuxième fois avec le même fichier source la même journée, le fichier nettoyé sera écrasé.

Prérequis

Windows 10 ou 11

Installation

Pour cette application, il n'y a pas d'installation à proprement dit. Il suffit de télécharger le fichier Nettoyeur_Zotero.exe sur votre machine locale à partir du dépôt GitHub.

https://github.com/bibudem/bib_nettoyage_RIS_RDF/releases/download/1.0/Nettoyeur_Zotero.exe

Direction de la recherche et des initiatives numériques – Infrastructure de recherche

Utilisation

- 1. Placez tous vos fichiers .rdf et .ris dans le même dossier que ce script.
- 2. Double-cliquez sur le fichier *Nettoyeur_Zotero.exe*. Si un message d'avertissement apparaît, cliquez sur *Exécuter quand même*.



- 3. Une fois dans l'application, cliquez sur *Oui* pour lancer le nettoyage.
- 4. Une fois le nettoyage terminé, une fenêtre de confirmation avec les statistiques de traitement apparaît. Cliquez sur *OK* pour fermer.