



[4] Organiser



A. Gérer ses documents

A. Gérer ses documents

A) La gestion bibliographique

- Faciliter la collecte des données bibliographiques
- Stockage centralisé des données
 - Organisation en dossiers selon besoins
- Extraction facile vers le traitement de texte
 - Insertion de citation selon la norme choisie [voir partie 5]
 - Création d'une bibliographie en un clic

Zotero



- Zotero comme logiciel de référence
 - Gratuit
 - Open source: <https://www.zotero.org/>
 - Ressource Uliège Library
 - <https://lib.uliege.be/fr/gerer-sa-bibliographie>
- Fonctionnement
 - Site internet
 - Logiciel à installer (Linux, Mac, PC, Android)
 - Add-on à installer sur le navigateur pour l'enregistrement des références sur catalogues et bases de données
 - Add-on à installer dans le traitement de texte : export des références sur fichiers textes (LibreOffice, MS Office etc.)
- Bibliographie instantanée (voy. ci-après)

Zotero



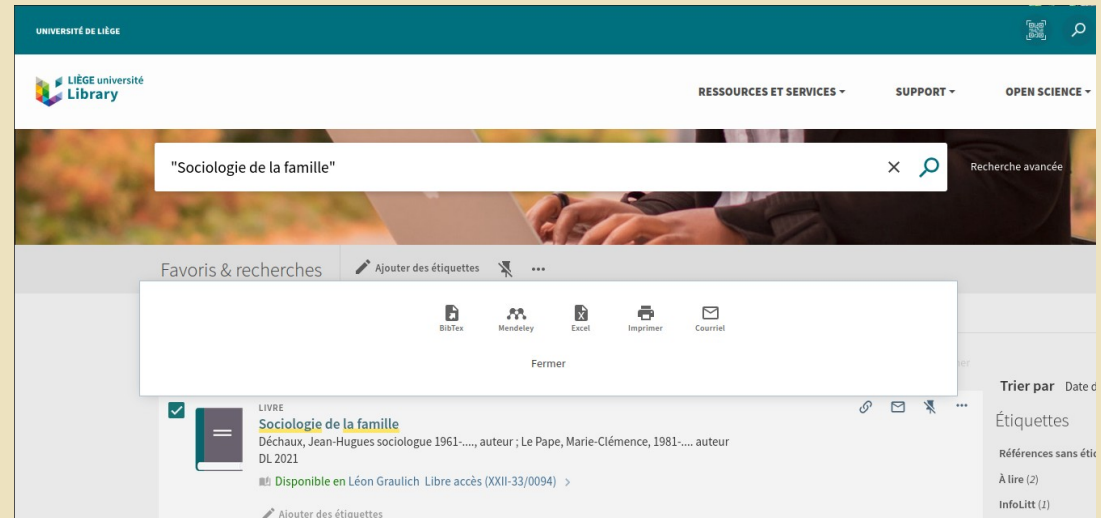
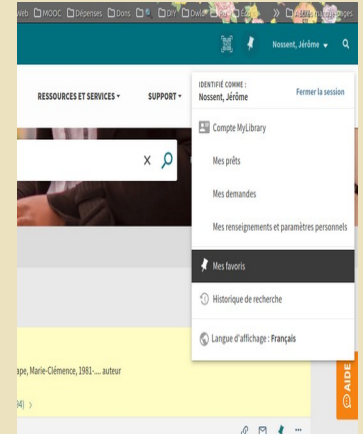
- Démonstration
 - Récupérer une/des référence(s)
 - à partir du catalogue ULiège Library (RIS UTF-8)
 - à partir des résultats sauvegardés dans son espace ULiège Library (RIS UTF-8)
 - à partir d'un site internet
 - à partir d'un ISBN ou d'un DOI

Zotero



Récupérer une/des référence(s)
à partir des résultats
sauvegardés dans son espace
ULiège Library (RIS UTF-8)

- Télécharger le fichier RIS



Zotero



Récupérer une/des référence(s)
à partir d'un site internet)

- Grâce à l'add-on

- Exemple 1 : Cairn

- <https://shs.cairn.info/revue-le-telemaque-2017-2-page-15?lang=fr>

- Exemple 2 : Amazon

- <https://www.amazon.fr/Sociologie-familles-contemporaines-7e-%C3%A9d/dp/220062686X>

- Exemple 3 : WorldCat

- <https://search.worldcat.org/fr/title/1285483596>

Zotero



Récupérer une/des référence(s)
à partir d'un ISBN ou d'un DOI

- ISBN
 - « L'ISBN – International Standard Book Number – ou Numéro international normalisé du livre, identifie de manière univoque une monographie quel qu'en soit le support de publication : imprimé ou multimédia. » (<https://www.bnf.fr/fr/isbn>)
- DOI
 - « A DOI is a digital identifier of an object, any object – physical, digital, or abstract. DOIs solve a common problem: keeping track of things. Things can be matter, material, content, or activities. » (<https://www.doi.org/the-identifier/what-is-a-doi/>)

- Ma bibliothèque
- 0_À Graulich
- 30-39-Ressources
 - 31.07 IA Génératives
 - 33.02 Infolitt
 - 2025-07_OneHealth GreenFile
 - 2025-07_Revue systématique littérature
 - 000_À lire (txt et auteurs)
 - 001_À récupérer
 - 02_La Boétie
 - 83_A trier-lire
- 90_Recherches passées
 - Inglehart et post-mat
 - JDA
 - Ledoux - Dev mô
 - Recherches électorales 2018
- 91_Cours
- 100_Publications Nossent Perso
 - 101_Mémoire et identité
 - 102_Médias, émotions et politique
 - 103_Ressources pour le MOOC
 - 104_Projet publication MOOC
 - 105_Exemple d'items pour la présentation ...
 - 998_HEPL
 - 999_Technopéda ULIège
 - 1000_Rédaction de la thèse

- Important ● Lu ● Résumé ● Imprimé
- Pas intéressant ● R par GG ● In bibli ULiège
- À lire (2023)

Algorithms Diabetes Mellitus Diabetic Retinopathy
Humans Neural Networks, Computer Retina

Titre	Créat...	Date	Date d'aj...	
> Protection of the human gene rese...	Byrne ...	2022-11-28	21/10/202...	
> Recognition of Diabetic Retinop...	Kshirs...	2022	21/10/202...	

Recognition of Diabetic Retinopathy with Ground Truth Segmentation Using Fundus Images and Neural Network Algorithm

Info

Cette publication a été rétractée.

Rétracté le 05/08/2024

Concerns/Issues About Data

Any question, controversy or dispute over the validity of the data

Concerns/Issues about Article

Concerns/Issues about Referencing/Attributions

Any question, controversy or dispute over whether ideas, analyses, text or data are properly credited to the originator

Concerns/Issues about Results and/or Conclusions

Concerns/Issues with Peer Review

Investigation by Journal/Publisher

An evaluation of allegations by the Journal or Publisher

Investigation by Third Party

An evaluation of allegations by a person, company or institution not the Authors, Journal, Publisher or ORI

Unreliable Data

The accuracy or validity of the data is questionable

Unreliable Results and/or Conclusions

[Notification de rétractation](#)

Données de [Retraction Watch](#)

Type de document Article de revue

Titre Recognition of Diabetic Retinopathy with Ground Truth Segmentation Using Fundus Images and Neural Network Algorithm

Auteur Kshirsagar, Pravin R.

Auteur Manoharan, Hariprasath

Auteur Meshram, Pratiksha

Auteur Alqahtani, Jarallah

Auteur Naveed, Quadri Noorulhasan

Auteur Islam, Saiful

Auteur Abebe, Tewodros Getinet

Publication Computational Intelligence and Neuroscience

Volume 2022

Cet article est cité dans l'article suivant :

Labbé Cyril, Joelving Frederik et Cabanac Guillaume, « Fake papers are contaminating the world's scientific literature, fueling a corrupt industry and slowing legitimate lifesaving medical research », *The Conversation*, 29 janvier 2025, doi:10.64628/AAI.339cv4r5a.



[5] Intégrer



A. Citer les sources

A. Citer ses sources

1) Le plagiat

- Comment ne pas plagier ?
 - Toujours citer ses sources, les **référencer**
 - Au moyen d'une bibliographie
 - Plusieurs moyens
 - Qui ont en commun : rigueur et cohérence

A. Citer ses sources

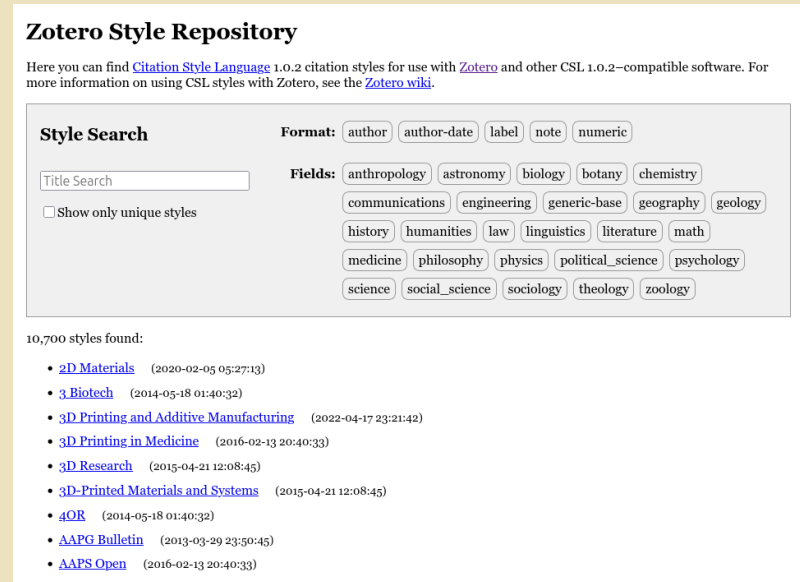
2) Le référencement

- Dans le texte
 - Dans le texte
 - Ou en note de bas de page
- Dans la bibliographie
 - Les références utilisées doivent apparaître de manière complètes et classées
 - Ordre alphabétique de nom des auteurs (anonymes devant)
 - Distinction entre type de document (monographie ; articles ; chapitre ; compte-rendu ; poster ; communication ; littérature grise)

A. Citer ses sources

2) Le référencement

- Pléthore de normes
 - « Citer un document » sur lib.uliege.be
 - **Zotero Style Repository** (zotero.org/styles)
 - 10,700 styles



A. Citer ses sources

2) Le référencement

- La norme APA (*American Psychological Association*)

- Exemple de citation

En France, le « moment-mémoire » désigne cette période d'inflation des publications, des recherches et des réflexions méthodologiques portant sur la question des mémoires individuelles, collectives et nationales (Lavabre, 1994, p. 480).

- Exemple de référence bibliographique

- Lavabre, M.-C. (1994). Usages du passé, usages de la mémoire. *Revue française de science politique*, 3, 480-493.

A. Citer ses sources

2) Le référencement

- La norme APA (*American Psychological Association*)
 - Ressources
 - Le document de synthèse à destination des étudiant·es de la FaSS :
Normes de référencement APA - Document de synthèse
 - https://www.student.fass.uliege.be/upload/docs/application/pdf/2022-09/normes_de_referencement_apa_2022-2023.pdf
 - Le guide officiel : *Publication Manual of the American Psychological Association*, 7th Edition (2020)
 - Disponible à l'ULiège Library
 - La version française et simplifiée de l'ULiège Library
 - <https://doclib.uliege.be/apa/>

Zotero



- Zotero comme logiciel de citation
 - Add-on à installer dans le traitement de texte : export des références sur fichiers textes (LibreOffice, MS Office etc.)
- Pour citer dans le texte
- Pour la bibliographie

- Add-on à installer dans le traitement de texte : export des références sur fichiers textes (LibreOffice, MS Office etc.)

- Démonstration

Pour aller plus loin

- BERNHARD P. (1998). Apprendre à « maîtriser » l'information : des habiletés indispensables dans une « société du savoir », Education et Francophonie, XXVI(1), 18.
<https://www.acelf.ca/c/revue/revuehtml/26-1/09-bernhard.html>
- 5PMIS - Cinq piliers de la maîtrise de l'information scientifique - Présentation, <http://infolit.be/5PMIS/>
- CHEVILLOTTE S., Bibliothèques et Information Literacy,
<http://bbf.enssib.fr/consulter/bbf-2005-02-0042-007>
- POCHET B., Comprendre et maîtriser la littérature scientifique, Gembloux, Les Presses Agronomiques de Gembloux, 2015.
- POCHET B., Infolit.be : la maîtrise de l'information scientifique,
<https://opensolution.be/site/archives/>