

Automne 2025



Rendez-vous de l'info scientifique



Télécharger ce
programme

BIBLIOTHÈQUE



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**

BIBLIOGRAPHIE, CITATION, PLAGIAT

Zotero

S'initier à la gestion des références bibliographiques

- 30.9 14h15-15h45 **Uni Mail**
- 7.10 12h15-13h45 **En ligne**
- 16.10 10h15-11h45 **Uni Mail**
- 29.10 10h15-11h45 **Uni Arve**
- 13.11 12h15-13h45 **Uni Arve**
- 20.11 12h15-13h45 **Uni Mail**
-  2.12 12h15-13h45 **Uni Arve**
- 10.12 14h15-15h45 **Uni Mail**

Zotero 2

Suivi et pratique avancée

- 4.12 14h15-17h **Uni Mail**

EndNote

S'initier à la gestion des références bibliographiques

- 15.10 10h15-11h45 **Uni Mail**
- 4.11 12h15-13h45 **En ligne**
-  4.12 12h15-13h45 **Uni Arve**

Plagiat et IA génératives

Connaître les bonnes pratiques

- 6.11 12h15-13h15 **Uni Mail**

Plagiat et citation

Apprendre les bases en jouant

- 12.11 10h15-11h15 **En ligne**

Savoir lire une référence bibliographique

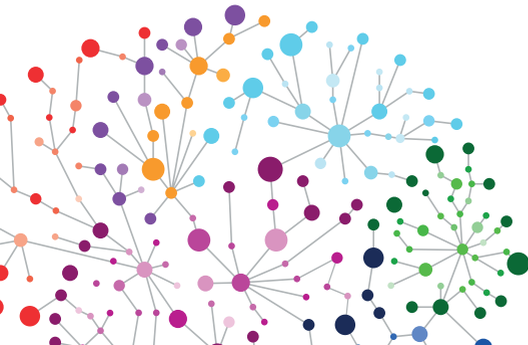
Identifier un livre, un article, une revue, etc.

- 2.12 12h15-13h **En ligne**

Mon premier document LaTeX

Introduction au langage LaTeX pour la mise en page de travaux universitaires

-  11.12 12h15-15h **Uni Arve**



MÉTHODOLOGIE ET OUTILS DE RECHERCHE DOCUMENTAIRE

Swisscovery

Découvrir le catalogue de la
Bibliothèque et le réseau SLSP

14.10 12h15-13h15 [En ligne](#)
12.11 14h15-15h15 [Uni Mail](#)

IA génératives

Les bases pour booster sa recherche
documentaire avec des outils généralistes

14.10 10h15-11h45 [Uni Mail](#)

Explorer les outils académiques utiles pour
sa recherche documentaire

29.10 12h15-13h45 [En ligne](#)

Introduction à la recherche documentaire pour les Lettres

Méthodologie et outils de recherche
documentaires pour les Lettres

28.10 12h15-13h45 [En ligne](#)
25.11 12h15-13h45 [En ligne](#)

Introduction aux revues systématiques en sciences sociales, en sciences de l'éducation et en psychologie

18.11 14h15-15h45 [Uni Mail](#)

Revue systématique biomédicale

Introduction à la méthodologie et aux outils

1.12 10h15-10h45 [En ligne](#)

Systematic ou Scoping Review

Quel type de revue choisir ?

15.12 10h15-10h45 [En ligne](#)

FOCUS SUR...

LES BASES DE DONNÉES

MLA International Bibliography

La base de données bibliographique pour
les langues et les littératures du monde
entier

11.11 12h15-13h15 [En ligne](#)
9.12 12h15-13h15 [En ligne](#)

PsycINFO

Optimiser ses recherches documentaires
en psychologie

23.10 10h15-11h45 [Uni Mail](#)

PubMed

Optimiser sa recherche de littérature
grâce à la recherche avancée

28.10 10h15-11h15 [En ligne](#)

OPEN ACCESS ET PUBLICATION

Démarquez-vous et boostez votre visibilité académique avec ORCID

- 23.9 14h15-15h **En ligne**
- 4.12 10h15-11h **En ligne**

Éditeurs prédateurs

Identifiez (et fuyez) les revues et conférences prédatrices

- 24.9 10h15-11h **En ligne**

L'Archive ouverte UNIGE

Pour qui ? Pourquoi ? Comment ?

- 8.10 10h15-10h45 **En ligne**

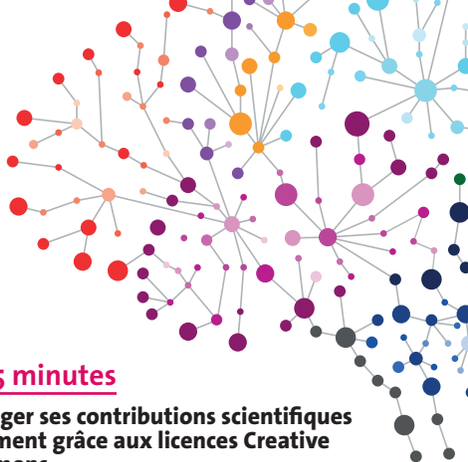
Faites-en plus avec l'Archive ouverte

Améliorez votre niveau d'Open Access avec votre tableau de bord individuel

- 30.10 10h15-10h45 **En ligne**
- 18.11 14h15-14h45 **En ligne**

Gagnez du temps en synchronisant l'Archive ouverte et ORCID

- 26.11 10h15-10h45 **En ligne**
- 9.12 14h15-14h45 **En ligne**



En 15 minutes

Partager ses contributions scientifiques librement grâce aux licences Creative Commons

- 2.10 9h-9h15 **En ligne**
- 23.10 9h-9h15 **En ligne**

3 choses à savoir sur l'Open Access avant de soumettre son article

- 20.10 14h-14h15 **En ligne**
- 12.11 9h-9h15 **En ligne**

Publier en Open Access sans frais grâce aux accords de l'UNIGE

- 22.10 9h-9h15 **En ligne**
- 24.11 14h-14h15 **En ligne**

Faciliter ses recherches d'articles grâce au plugin Unpaywall

- 24.10 14h-14h15 **En ligne**

 International
Open Access Week

20-26.10.2025

Plus d'info :
unige.ch/-/biblio/oaweek



DONNÉES DE RECHERCHE

Introduction aux données de recherche

Bien gérer vos données

10.9 14h15-15h **En ligne**

Data Management Plan (DMP) du FNS (et de la CUREG)

Comment le remplir et quelles informations y faire figurer ?

17.9 10h15-11h45 **En ligne**

7.10 14h15-15h45 **Uni Mail**

15.12 14h15-15h45 **En ligne**

Déposer ses données de recherche dans Yareta

Prise en main de l'outil institutionnel

1.10 10h15-11h45 **En ligne**

11.12 10h15-11h45 **En ligne**

Archivage et partage de ses données

Comment s'y prendre ?

9.10 10h15-10h45 **En ligne**

17.11 14h15-14h45 **En ligne**

En 15 minutes

Où stocker vos données pendant votre recherche ?

26.9 14h-14h15 **En ligne**

4.11 9h-9h15 **En ligne**

Anonymiser ses données personnelles/sensibles

30.9 9h-9h15 **En ligne**

7.11 14h-14h15 **En ligne**

Gérer ses données selon les principes FAIR

10.10 9h-9h15 **En ligne**

25.11 14h-14h15 **En ligne**

Organiser et nommer ses fichiers efficacement

5.11 9h-9h15 **En ligne**

Licences pour les données de recherche

10.11 14h-14h15 **En ligne**

Trouver un financement pour sa recherche grâce à Pivot-RP

27.11 14h-14h15 **En ligne**

Visibiliser le travail investi dans vos données grâce à un Data Paper ou un Data Statement

3.12 9h-9h15 **En ligne**

Décrire pour (re)trouver l'information

10.12 9h-9h15 **En ligne**



Comment s'inscrire ?

Toutes les sessions nécessitent une inscription. Pour vous inscrire, rendez-vous sur unige.ch/-/biblio/formation.



Où ont lieu les formations ?

Site Uni Arve : Bibliothèque Schmidheiny (Sciences II)

Site Uni Mail : Bibliothèque, salle M2220

Site Uni CMU : Bibliothèque

En ligne : principalement via Zoom (quelques sessions via Teams)



Dans quelles langues sont données les formations ?

Les formations signalées par le logo  sont en anglais si nécessaire ; toutes les autres sont en français. Si vous souhaitez une session en anglais, adressez-nous votre demande et nous y répondrons en fonction de nos disponibilités.



Une autre question ?

Contactez-nous à biblio-formation@unige.ch.

infotrack.unige.ch



- ▶ **28 vidéos** : rechercher, trouver, citer ses sources sans plagier, rédiger une bibliographie, etc.
- ▶ Avec des **quizzes**
- ▶ **Nouveautés 2025** : inclut des recommandations pour un **usage responsable de l'IA**