

Atelier 5 - Connaître et exploiter les ressources en libre accès

Lieu : Distanciel (visioconférence)

Date de début de la formation : 19 mars 2026

Date limite d'inscription : 20 février 2026

Langue du cours : français

Public prioritaire : 1^{ère}, 2^{ème} et 3^{ème} années

Objectif

Identifier des ressources en libre accès qui ne sont pas toujours accessibles par les outils de recherche documentaire traditionnels tels que les catalogues de bibliothèque.

Programme

Cette formation présentera :

- différentes plates-formes proposant du contenu en accès libre (DOAJ/DOAB, Paperity, OpenEdition, HAL, Gallica...)
- des moteurs de recherche spécialisés et des mega-index (BASE, Dimensions, Matilda...)
- des outils de recherche basés sur l'intelligence artificielle
- des extensions de navigateur (Click and read, Open Access Button)

ainsi que d'autres modalités d'accès gratuit (réseaux sociaux, Sci-Hub...).

Formulaire

Le formulaire devra impérativement être complété et retourné à la BU au plus tard le 20 février 2026.

Emploi du temps : 1 séance

Date : 19-03-2026 Horaire : 10h à 13h

Lieu : Distanciel (visioconférence)

FORMULAIRE

Formation « MAÎTRISER L'INFORMATION SCIENTIFIQUE - OUTILS, METHODES ET RESSOURCES
POUR UNE RECHERCHE DOCTORALE EFFICACE »

Atelier 5 « Connaître et exploiter les ressources en libre accès »

Formulaire à compléter et adresser **impérativement 3 semaines avant la date de la session à :**

anne-laure.fischer@univ-montp3.fr

benoit.flaud@univ-montp3.fr,

stephanie.jaunault@univ-montp3.fr

maureen.pauchard@univ-montp3.fr

Inscription pour l'atelier BU – Atelier 5 « Connaître et exploiter les ressources en libre accès »

Jeudi 19 mars 2026 de 10h à 13h

Nom :

Prénom :

E-mail :

Ecole doctorale :

Spécialité :

Sujet de la thèse :

Bref résumé en français de votre sujet :

Votre sujet en quelques mots clefs :

1-

2-

3-

4-

5-