



Semaine de l'Open Access et de la Science Ouverte 2025

L'Université de Bordeaux organise la Semaine de l'Open Access et de la Science Ouverte, du 21 au 24 octobre 2025, en format 100 % en ligne, via Zoom.

Cet événement vise à valoriser et à promouvoir les pratiques de recherche ouverte, accessible et collaborative.

Tout au long de la semaine, une série de webinaires courts (30 min) vous permettra de découvrir les initiatives et actions menées par les chercheurs et les services de l'université en faveur de la science ouverte.

Au programme : échanges autour de l'accès ouvert, du partage des données, de la gestion des codes et logiciels, et de bien d'autres aspects concrets de la recherche ouverte.

Une belle occasion de découvrir, s'inspirer et dialoguer autour des pratiques qui enrichissent la science d'aujourd'hui et de demain.

Programme des Webinaires

→ **Lundi 20 octobre de 11:30 à 12:00 : Venez découvrir l'Atelier bordelais des données : services et accompagnement aux chercheurs pour la gestion et le partage des données de recherche**

Animation : L'équipe de coordination ABDo : (Anna Loeff, Antoine Blanchard, Stéphanie Jougleux, François Godin)

Programme :

- Présentation de l'Atelier bordelais des données
- Les services proposés aux chercheurs
- Focus sur l'accompagnement personnalisé
- Échanges avec les participants

Inscription en ligne : <https://u-bordeaux.libcal.com/event/4449103>

→ **Mardi 21 octobre de 11:30 à 12:00 : La science ouverte en action à Bordeaux : gouvernance, stratégie, et services pour les chercheurs**

Karim Belabas, professeur de mathématiques à l'université de Bordeaux

Vice-président en charge du numérique, et chargé de mission Science Ouverte à l'université de Bordeaux



Programme :

- Politique et gouvernance de la science ouverte
- Services et actions actuels
- Perspectives et développements à venir
- Échanges et questions

Inscription en ligne : <https://u-bordeaux.libcal.com/event/4449116>

→ **Mercredi 22 octobre de 11:30 à 12:00 : Ouvrir les codes et logiciels : enjeux et bonnes pratiques pour la recherche**

Nicolas Rougier, directeur de recherche à l'Inria et chercheur en neurosciences computationnelles



Programme :

- Pourquoi ouvrir ses codes ?
Enjeux pour la transparence, la reproductibilité et la valorisation de la recherche.
- Comment rendre ses logiciels accessibles et réutilisables ?
Méthodes, outils et bonnes pratiques de publication et de partage.
- Échanges avec les participants

Inscription en ligne : <https://u-bordeaux.libcal.com/event/4449120>

→ **Jeudi 23 octobre de 11:30 à 12:00 : Le carnet de laboratoire électronique : Un outil collaboratif au service de la recherche**

Henri Valeins, ingénieur de recherche CNRS, responsable du pôle Système d'information et qualité au Centre de Résonance Magnétique des Systèmes Biologiques



- Qu'est-ce qu'un carnet de laboratoire électronique ?
- Usages concrets en contexte de recherche
- Faciliter la collaboration au sein des équipes
- Retour d'expérience du CNRS

Inscription en ligne : <https://u-bordeaux.libcal.com/event/4449125>

Contact : M. Naoufel BAHROUN (DIRDOC - Service soutien à la recherche)
naoufel.bahroun@u-bordeaux.fr