

Programme des ateliers datalab MSHB de Lorient-Vannes (janvier - juin 2025)

Les Datalabs MSHB sont des dispositifs d'aiguillage, de **sensibilisation** et de **formation à la science ouverte** pour les chercheur-ses des unités de recherche fédérées par la Maison des sciences de l'homme en Bretagne. Ils sont développés dans le cadre de la Plateforme Science Ouverte Bretagne, financée par le CPER 2022-2027, et portée par la MSHB avec le soutien de ses établissements tutelles et de la Région Bretagne.

Ce projet de sensibilisation à la science ouverte se concrétise dans un programme d'ateliers dont l'objectif est de **former les chercheurs aux méthodes de gestion et de traitement de leurs données de recherche dans le respect des principes FAIR** (Facile à trouver, Accessible, Interopérable, Réutilisable). Mobilisant des outils pertinents à ces méthodes, chaque atelier se déroule en trois temps : une **présentation théorique** des méthodes, les **travaux pratiques** avec des outils et un moment de **discussion** libre. Lors de cet échange les participant-es peuvent venir avec leurs questions et **aborder les problèmes qu'ils rencontrent dans la gestion de leurs données de recherche**.



datalab
MSHB LORIENT-VANNES

Le programme d'ateliers prévu pour l'année prochaine s'inscrit dans la continuité du module dédié aux **différentes étapes de gestion et de traitement du cycle de vie des données de recherche** dans le contexte de la science ouverte. À ce module, viennent s'ajouter des ateliers plus spécifiques, dédiés à l'utilisation de certains **outils numériques pour structurer et analyser ses données**.

Les inscriptions seront ouvertes au fur et à mesure.

Programme datalab MSHB Lorient-Vannes

- Atelier « **Organiser la collecte et le classement de ses données de recherche** » (animé par Pierre Massinon, animateur du Datalab MSHB Lorient-Vannes)
Mardi 14 janvier, 14h - 17h à Lorient, salle de formation du SCD

Mardi 21 janvier, 14h - 17h à Vannes, salle numéro 5 du SCD
Inscriptions closes

- Atelier « **Pérenniser et diffuser ses données de recherche** » (animé par Pierre Massinon, animateur du Datalab MSHB Lorient-Vannes)
Mardi 11 février, 9h30 - 12h30 à Vannes, salle de formation du SCD

Jeudi 13 février, 9h30 - 12h30 à Lorient, salle de formation du SCD
Inscriptions closes

- Atelier « **Valoriser et éditorialiser ses données de recherche en SHS** » (animé par Pierre Massinon, animateur du Datalab MSHB Lorient-Vannes)
Jeudi 13 mars, 14h - 17h à Lorient, salle de formation du SCD

Jeudi 20 mars, 14h - 17h à Vannes, salle de formation du SCD
Inscriptions closes

- Atelier « **Travailler de manière collaborative sur un corpus de données : Gitlab** » (coanimé avec la Plateforme Humanités numériques et son ingénieure Chloé Choquet)
Mardi 22 avril, 14h - 17h
Salle de formation du SCD de Vannes
Inscriptions closes

- Atelier « **Numériser, transcrire automatiquement et organiser son corpus** » (coanimé avec la Plateforme Humanités numériques et son ingénieure Justine Chainiau)
Jeudi 15 mai, 14h - 17h

Salle de formation du SCD de Lorient
Inscriptions closes

- Atelier « **Premiers pas sur R** » (coanimé avec la **PUD-B** et son ingénieur Paul Pinard)

Jeudi 26 juin, 14h - 17h

Salle de formation du SCD de Vannes

Inscriptions ouvertes

Les datalabs MSHB bénéficient d'un financement dans le cadre du projet Plateforme régionale science ouverte porté par la MSHB (CPER 2022-2027).

Le datalab MSHB de Lorient-Vannes est financé par le Fonds européen de développement régional, l'État (DRARI Bretagne), l'agglomération de Lorient.



11 décembre 2024