



Destiné aux chercheur·ses, doctorant·es et ingénieur·es en SHS, cet atelier a pour objectif d'initier aux bonnes pratiques d'organisation et de classement des données de recherche d'un projet.

Nous aborderons plusieurs sujets, en commençant par la **pérennisation des données de recherche**. Nous développerons ensuite les pratiques de **stockage des données dans les entrepôts**, en lien avec les **métadonnées** et leur nécessité pour la diffusion. Puis, le phénomène de **documentation des données** au sein du projet sera évoqué, en lien avec l'outil **Nakala**. Après cette présentation théorique, nous finirons par un travail pratique qui comprendra l'ensemble des éléments évoqués tout du long de la formation.

Informations pratiques

Cet atelier se déroulera en présentiel uniquement. Le créneau du 10 février correspond à l'atelier situé à **Lorient**, le second, le 04 mars à celui effectué à **Vannes**, dans les deux cas il a lieu de 9h30 à 12h30. Il sera animé par **Yanis Gautrand**, animateur du Datalab Lorient - Vannes.

L'inscription, via les formulaires ci-dessous, est gratuite mais obligatoire pour participer. Le nombre d'inscrits est limité à 10 personnes pour Lorient et 10 personnes pour Vannes.

Vous recevrez quelques jours avant l'atelier une confirmation d'inscription par mail afin de valider définitivement votre inscription. Le formulaire ne vaut pas automatiquement présence.

Si vous êtes inscrits mais que vous avez un empêchement, veuillez nous prévenir afin de pouvoir libérer une place.

Inscription

Inscriptions fermées

[Accéder au formulaire 2026-02-10 - Inscription Atelier Datalab Lorient - Pérenniser et diffuser ses données de recherche.](#)

[Accéder au formulaire 2026-03-04- Inscription Atelier Datalab Vannes- Pérenniser et diffuser ses données de recherche .](#)