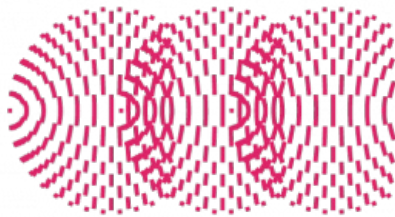


Datalab MSHB Rennes | Gérer un jeu de données quantitatives en ALL-SHS - Atelier

Cet atelier est organisé dans le cadre des [datalabs MSHB](#), en collaboration avec la [plateforme Humanités-Numériques](#). Il est destiné au personnel (y compris les doctorants et doctorantes qui ne sont pas sous contrat) de la recherche en ALL-SHS relevant de l'une des universités bretonnes. Les [ateliers des datalabs MSHB](#) ont pour objectif de l'initier aux bonnes pratiques de gestion des données de recherche.

Cet atelier concerne la **gestion des données quantitatives**. Nous aborderons :

- L'accès à des jeux de données quantitatives (issus de l'INSEE, de l'Ined, de la DREES, etc.) :
 - avec le catalogue [Quêtelet-Progedo-Diffusion](#) pour les données standards et les données FPR ;
 - Avec le [Centre d'accès sécurisé aux données](#) pour les données sensibles.
- La documentation des données d'enquêtes en SHS avec le standard DDI ;
- La diffusion et la pérennisation des données quantitatives (stockage, dépôt et ouverture).



datalab
MSHB RENNES

Informations pratiques

Cet atelier se déroulera en présentiel uniquement, le mercredi **20 mai** 2026 de 9h à 12h à Rennes. Il sera co-animé par **Oanez Hélyary**, animatrice du [Datalab Rennes](#), et **Anicet Afin**, ingénieur de la [Plateforme Universitaire de Données en Bretagne](#) de la MSHB.

L'inscription, via le formulaire ci-dessous, est gratuite mais obligatoire pour participer. Le nombre d'inscriptions est limité à 16 personnes par atelier.

Inscription

Inscriptions fermées