

Datalab MSHB Rennes | IA et recherche en ALL-SHS : qu'est-ce que c'est, quand l'utiliser ?

Cet atelier est organisé dans le cadre des [datalabs MSHB](#) et 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.

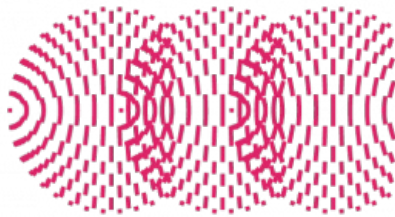
Cet atelier concerne le **traitement** des données. Il vise à clarifier ce qui est entendu par "IA" (intelligence artificielle), en présentant les différents types d'IA, leurs atouts et leurs limites. L'objectif est de permettre aux chercheurs, chercheuses et personnels d'appui de déterminer si l'usage d'IA est pertinent dans le cadre de leurs travaux.

Nous verrons :

- Ce que sont la fouille de texte et la fouille de données ;
- Ce que sont les grands modèles de langage et les grands jalons de leur histoire ;
- Quelles sont les grandes familles d'application des modèles de langage ;
- Dans quelles situations il peut être pertinent d'utiliser un grand modèle de langage.

Nous ne verrons **pas** :

- Comment créer un modèle ;
- Les différences structurelles entre les différentes familles de modèles ;
- Comment présenter une instruction à une IA (*prompting*).



datalab
MSHB RENNES

Informations pratiques

Cet atelier se déroulera en présentiel uniquement, le mercredi 22 octobre 2025 de 10h à 11h30 sur le campus de Villejean. Il sera animé par **Oanez Hélyary**, animatrice du Datalab Rennes.

L'inscription, via le formulaire ci-dessous, est gratuite mais obligatoire pour participer. Le nombre d'inscriptions est limité à 12 personnes par atelier.

Inscription

Atelier complet



Message d'état

Désolé... Ce formulaire est clos aux nouvelles soumissions.