



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

En collaboration avec la **plateforme Humanités Numériques et son ingénieure Justine Chainiau**, nous aborderons plusieurs sujets liés à la numérisation et à la gestion des données de la recherche. Nous détaillerons également les différents types de numérisation, les outils disponibles et les critères à prendre en compte pour choisir le bon outil en fonction des besoins spécifiques.

Nous introduirons ensuite la question de la **transcription automatique**, en comparant les technologies de **Reconnaissance Optique de Caractères (OCR)** et de **Reconnaissance de l'Écriture Manuscrite (HTR)**, en détaillant les avantages et inconvénients de chacune. Nous présenterons l'outil **eScriptorium** pour effectuer des transcriptions automatique, en présentant les avantages de ce logiciel en particulier. Enfin, nous conclurons cette formation en abordant les enjeux de la **valorisation des données transcrites** et de leur préparation pour l'édition numérique, en particulier par l'utilisation de **l'édition XML**.

Un atelier pratique permettra aux participants de se familiariser avec l'outil eScriptorium, et d'appliquer concrètement les connaissances acquises tout au long de la formation.

Informations pratiques

Cet atelier se déroulera en présentiel uniquement à Lorient. Il sera animé principalement par Justine Chainiau, ingénieure de la plateforme Humanités Numériques, et par **Pierre Massinon**, animateur du Datalab Lorient-Vannes.

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

Vous recevrez prochainement 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 en amont afin de pouvoir libérer une place ou éviter un déplacement inutile.

Inscription

Inscriptions ouvertes



Message d'état

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