



Laboratoire HiSoMA

Axe T

Édition, archives, humanités numériques

Séminaire

Plan de gestion des données

Responsable : Emmanuelle Morlock, ingénieure d'études CNRS

Le Standardization Survival Kit, outil de documentation des bonnes pratiques de recherche en environnement numérique

Charles Riondet

Ingénieur de recherche INRIA, membre du projet européen Parthenos

Pour accompagner le virage numérique de la recherche en Sciences Humaines et Sociales, il est nécessaire de stabiliser les connaissances sur les standards et les bonnes pratiques de recherche.

Le SSK est un outil ouvert aux contributeurs, qui peuvent y déposer leurs propres scénarios, ou adapter à leurs besoins ceux déjà existants. En ce sens, il peut être vu comme une mémoire vivante des bonnes pratiques de recherche au sein de communautés données, accessibles et réutilisables.

Rédiger un plan de gestion des données dans le cadre d'un projet de recherche européen : pourquoi ? comment ? Retour d'expérience d'une jeune chercheuse en SHS

Marie Puren

Chercheuse post-doctorale au laboratoire LARHRA

Cette intervention sera l'occasion de présenter comment aborder concrètement la rédaction d'un plan de gestion de données dans le cadre du projet de recherche européen H2020 : SILKNOW. Quelles ressources et outils ont été utilisés et comment s'est déroulée cette rédaction, sans occulter les difficultés rencontrées.

6e séance

Judi
17 janvier
2019
de 12h30 à 14h

Salle 410
MILC
35 rue Raulin
Lyon 7e

Ce séminaire s'inscrit également dans l'axe stratégique « Les données de la recherche, de l'acquisition à l'archivage » de la MOM.

HISTOIRE
DES SOURCES
DES MONDES
ANTIQUES

