

Les entrepôts de données : un outil au service des principes FAIR



Séance proposée par OLIO le 13 décembre 2022
de 9h30 à 12h

<https://orsay.bbb.cnrs.fr/b/wit-hf0-k4s-jo2>

9h30

Introduction

Anne Garcia-Fernandez et Elisabeth Greslou
(CNRS et Université Grenoble Alpes, UMR Litt&Arts)

10h

Recherche Data Gouv, retour d'expérience

Arnaud Bey (Université Grenoble Alpes, UMR Litt&Arts)

Recherche Data Gouv est l'entrepôt national pour la recherche française inauguré le 7 juillet 2022. Ayant participé à sa mise en œuvre à Grenoble et procédé à quelques tests, cette allocution permettra de présenter l'outil d'un point de vue utilisateur.

10h30

Nakala, un entrepôt pour les SHS

Andrés Echavarría Peláez (Université Paul Valéry - Montpellier III, IRIEC)

Nakala est une plateforme qui permet de déposer vos données scientifiques pour les pérenniser, les valoriser et les rendre accessibles. Mynkl est une interface qui permet de faire des dépôts en masse à l'aide d'un CSV pour ne pas avoir à renseigner chaque donnée dans le formulaire conventionnel de saisie.

11h

Software Heritage, first steps : What is and how to use it?

Joenio Marques da Costa (Software Heritage)

In this talk we will learn the basics about Software Heritage project, the goals and the main issues addressed by the project. With practical examples, we'll see how to archive software persistently and how to cite software properly in scientific publications using SWHID.

11h30

Questions et discussion

Animation Camille Desiles (INIST)

Olio – pour Outils libres, interopérables et ouverts en SHS – est né du constat d'une double nécessité : celle de mettre en relation les projets au-delà de leur singularité et de leur ancrage disciplinaire, et celle de réfléchir sur les outils utilisés et leurs implications épistémologiques.

Pour en savoir plus cliquez ici

