

Données de recherche : pratiques de chercheurs

Retours d'expérience et ateliers

Du 13 avril 2017 au 13 avril 2017



L'Université de Pau et des Pays de l'Adour (service commun de documentation) et l'Urfist de Bordeaux co-organisent une journée d'étude suivie d'ateliers.

Dans le cadre d'un cycle de manifestations en collaboration avec le Laboratoire d'informatique de l'UPPA (Liuppa)


Fait suite à la journée « Valorisation et gestion des Données de la Recherche » du 9 mars

- * Campus de **Pau, IUT STID**
- * L'inscription à la journée est gratuite pour tous les publics. [S'inscrire](#)
- * La matinée et la restitution des ateliers sont filmées
- * Publics : doctorants, enseignants-chercheurs et chercheurs, personnels d'appui à la recherche, professionnels de l'information scientifique et technique

La journée poursuit un double objectif

1 - Mettre en lumière les pratiques des chercheurs issus d'horizons disciplinaires diversifiés

La table ronde donnera la parole à des chercheurs issus des sciences humaines et sociales comme des sciences et technologies.



Unités de recherche représentées : Iker (Centre de recherche sur la langue et les textes basques), Item (Identités, Territoires, Expressions, Mobilités), Liuppa (Laboratoire d'informatique de l'UPPA), Passages (espaces, lieux, territoires),

Le rôle des services sera également évoqué grâce à la présence de représentants de l'UMS 3360 Centre d'imagerie à rayons X et de la Direction du numérique - pôle "Applications Scientifiques"

La problématique des **enjeux juridiques** inhérents à la gestion et à la valorisation des données sources sera également traitée au cours de la matinée.

2 - Mêler approche magistrale et approche pratique

Deux ateliers permettront aux participants d'aborder de manière pragmatique le thème des données de recherche. Les ateliers ne sont pas des formations magistrales, mais des séances de travail collaboratif sous la houlette d'un ou plusieurs animateurs.

Atelier d'initiation au plan de gestion de données

- * animé par Irantzu Epel🇧🇪 et Jean-Philippe Talec🇧🇪, de l'unité de recherche Iker.

Iker développe une bibliothèque numérique, Anpersa🇧🇪. Objectifs du projet :

- * produire un catalogue de données de la recherche à l'échelle du laboratoire en anticipant l'obligation de dépôt des données de recherche en archive ouverte pour les projets financés sur fonds publics (programme Horizon 2020),
- * conserver et préserver des documents de première main créés par les chercheurs, enseignants-chercheurs, doctorants ; leur donner une seconde chance d'être utilisés,
- * documenter autant que possible les ressources numériques avec des métadonnées descriptives, méthodologiques, techniques et juridiques, classer les ressources numériques dans des collections, leurs attribuer des mots clés (indexation matière) et les géolocaliser,
- * proposer un accès restreint aux responsables de collections pendant la phase de gestion des contenus numériques puis diffuser librement les données sur le web une fois la préparation achevée,
- * contribuer à renforcer la visibilité des recherches du laboratoire à l'international



Atelier de sensibilisation aux enjeux juridiques

- * animé par [Hélène Skrzypniak](#), enseignante-chercheuse à l'Institut de recherche en droit des affaires et du patrimoine (Université de Bordeaux)

[S'inscrire, en savoir plus](#)