

Rencontres et Assemblée générale du réseau ISORE

24 juin 2022 - 13h30-17h

Site Pouchet du CNRS, 59 rue Pouchet 75017 Paris
Salle des conférences

Rencontres ouvertes à tout public intéressé, sur place ou en visio, après inscription **avant le 20/06/2022**. Le lien vers la visio vous sera communiqué après inscription. [🔗 S'inscrire](#)

◆◆◆

13h30-14h : Accueil du public

◆◆◆

Rencontres du réseau ISORE

Services et outils dédiés aux données de la recherche en SHS : Présentation de trois services d'accompagnement à l'exposition des données

14h-14h30 : « Persée et les Perséides : de la numérisation à la production de corpus pour la recherche » - Sébastien MAZZARESE, Chargé de projet Perséides et Référent Autorités (Persée, UAR 3602).

Persée favorise l'accès à la littérature scientifique et assure, auprès d'une communauté large de chercheurs, d'étudiants, de curieux, une fonction essentielle de publication et de diffusion ouverte des savoirs. Depuis 2018, Persée propose un nouveau service à la communauté scientifique et élargit ses activités de numérisation à la production de corpus numériques en lien avec des projets de recherche. Il s'agit pour Persée de répondre à la fois à un usage de lecture, de consultation nécessaire à la construction de la connaissance et à un usage d'exploitation scientifique par des méthodes numériques.

14h30-15h : « Exposer ses données avec Omeka-S : l'offre de l'INIST-CNRS » - Alain ZASADZINSKI et Bernard SAMPITE, Service Exposition des données OMEKA, INIST-CNRS.

L'offre actuelle de l'INIST-CNRS en termes d'exposition des données de recherche se fonde sur la valorisation de celles-ci par le logiciel Omeka-S.

A partir de quelques exemples concrets choisis parmi les réalisations les plus récentes, Alain Zasadzinski et Bernard Sampité présenteront l'offre du service Exposition des données Omeka et ses services complémentaires associés : IIIF, géolocalisation des items, numérisation, océrisation.

Les unités CNRS, laboratoires de recherche et unités de service qui le souhaitent peuvent faire appel à l'équipe afin de réaliser des sites pour exposer leurs données grâce à Omeka-S.

[🔗 En savoir plus](#)

15h00-15h30 : « Diffusion et documentation de données du CDSP – data.sciencespo » - Lucie MARIE et Quentin GALLIS, ingénieurs d'études pour l'équipe Diffusion et documentation de données du CDSP– data.sciencespo.

Le Centre de données socio-politiques (CDSP) est une unité d'appui et de recherche dépendant de Sciences Po et du CNRS, localisée à Paris. Les missions et activités de Lucie et Quentin s'inscrivent pleinement dans le cadre du développement de la Science ouverte. Ils travaillent en particulier à la curation des données issues des SHS. Ils accompagnent les chercheurs et les équipes de recherche qui souhaiteraient déposer leurs données dans la Banque de données du CDSP, en vue de leur documentation, diffusion et préservation.

[👉 En savoir plus sur le dépôt de données au CDSP](#)

◆◆◆

15h30-16h : Pause

◆◆◆

16h-17h : Assemblée générale du réseau ISORE
Bilan de l'année écoulée et perspectives du réseau

AG en présentiel uniquement