

SERVICE COMMUN
DE LA DOCUMENTATION

L'ACCOMPAGNEMENT
Cyclado
SUR LA ROUTE DU DOCTORAT

Catalogue des formations

2023-2024

LES OUTILS

Zotero

🕒 3H

- Optimiser la rédaction de sa thèse avec Zotero, le logiciel de gestion de références bibliographiques. *En début de thèse*

Comment déposer dans HAL ?

🕒 2H30

- Créer son compte, réaliser son premier dépôt, créer son IdHAL, son ORCID et son CVHAL. *Doctorant-es ayant déjà publié (article, chapitre, communication de congrès...)*

Identité numérique et identifiants du jeune chercheur

🕒 3H

- Construire et gérer son identité numérique. Savoir se rendre visible. Identifiants chercheurs, identifiants publication : éditeurs et métriques. *Doctorant-es*

Pourquoi rédiger un Plan de Gestion des Données (PGD) ?

🕒 3H

- Vous avez un volume de données à gérer ? Vous participez à un projet de recherche requérant un PGD ?
→ Rédaction de PGD, publication de data papers. *Avoir suivi « Initiation à la gestion des données de la recherche »*

Découverte du TDM

en deux modules : généralités + cas d'usage sur Istex

🕒 3H x2

- Initiation au *Text and Data Mining* et à la fouille de corpus. Ressources et services de la plateforme Istex. *Tout public
Il est obligatoire d'avoir suivi le module 1 pour accéder au module 2.*

RESSOURCES & MÉTHODES

Les indispensables

🕒 3H

- Panorama des catalogues, bases de données, moteurs de recherche en accès payant et ouvert. *En début de thèse*

Boîte à outils de l'organisation de la thèse

🕒 3H

- Organisation pratique du travail de thèse, gestion des données de la thèse et fondamentaux du droit d'auteur. *En début de thèse*

La veille informationnelle

🕒 3H

- Mettre en place un système de veille sur son domaine de recherche, son milieu académique et/ou professionnel. *Tout public*

Pourquoi publier dès le doctorat ?

🕒 3H

- Comment et où publier ? Paysage et enjeux de la soumission. *Tout public*

Déposer et diffuser sa thèse

Deposit and disseminate your thesis

🕒 3H

- Formalités pratiques du dépôt de la thèse et enjeux de la diffusion. *Practical formalities for thesis submission and dissemination issues.* *Fin de thèse (soutenance prochaine)
Graduating students (thesis to be defended soon)*

sessions en français ou en anglais, au choix • sessions in English or French, as required

LA SCIENCE OUVERTE

Introduction à la science ouverte

🕒 3H

- Qu'est-ce que la science ouverte, son contexte, ses objectifs ?
Qu'est-ce que l'*open access* et pourquoi publier en *open access* ? *Doctorant-es*

Initiation à la gestion des données de la recherche

🕒 3H

- Connaître et maîtriser les méthodes et bonnes pratiques de gestion des données de la recherche. *Doctorant-es*

Les données personnelles dans la thèse (RGPD)

🕒 2H30

- Mode d'emploi pratique pour la gestion des données sensibles et personnelles dans le respect du RGPD. *Tout public*

Utiliser des images dans la thèse

🕒 3H

- Droit des images, diffusion des images et de la thèse en *open access* : conseils et préconisations. *Tout public*

Évaluation de la recherche et des publications

🕒 3H

- Processus d'évaluation classique et *open peer review*. Politiques et modèles d'évaluation, plateformes de *peer-reviewing*. *Tout public*

Pour en savoir plus sur la science ouverte à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, rendez-vous sur le site dédié !

→ science-ouverte.pantheonsorbonne.fr



Début des formations en novembre 2023

Calendrier et détail des formations en ligne



Comment s'inscrire ?

→ CFD@univ-paris1.fr



Le Service Appui à la recherche et Science ouverte
du Service commun de la documentation
est un service dédié aux doctorants et aux chercheurs.

Contactez-nous !

appui.recherche.scd@univ-paris1.fr