

SERVICE COMMUN  
DE LA DOCUMENTATION

L'ACCOMPAGNEMENT  
**Cyclado**  
SUR LA ROUTE DU DOCTORAT

Catalogue  
des formations

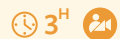
2025•2026



PANTHÉON SORBONNE  
UNIVERSITÉ PARIS 1

# LE KIT DE SURVIE EN DÉBUT DE THÈSE

## Les indispensables



→ Panorama des catalogues, bases de données, moteurs de recherche en accès payant et ouvert

*En début de thèse*

## Introduction à la science ouverte



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

## Boîte à outils de l'organisation de la thèse



→ Organisation pratique du travail de thèse, gestion des données de la thèse et fondamentaux du droit d'auteur

*En début de thèse*  
**Fortement conseillé**  
Avoir suivi «Les indispensables»

## Qu'est-ce qu'une archive ouverte ? L'exemple de HAL



→ Familiarisation avec l'archive ouverte HAL et les enjeux de l'open access

**Prérequis**  
Avoir suivi «Introduction à la science ouverte» et/ou «Circuit de soumission et de publication»

# LES OUTILS DE LA RECHERCHE

## Zotero



→ Optimiser la rédaction de sa thèse avec Zotero, le logiciel de gestion de références bibliographiques.

*En début de thèse*  
**Recommandation**  
Munissez-vous de votre ordinateur

## La veille informationnelle



→ Mettre en place un système de veille sur son domaine de recherche, son milieu académique et/ou professionnel

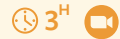
## Circuit de soumission et de publication



→ Pistes de compréhension du processus et des étapes de publication scientifique et de peer-reviewing

**Prérequis**  
Avoir suivi «Introduction à la science ouverte»

## Les images dans la thèse



→ Questions juridiques et aide à la gestion des corpus d'images exploités dans la thèse

**Recommandation**  
Suivez en parallèle la formation au logiciel Tropy (Humathèque, Bulac)

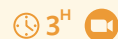
## Les données personnelles dans la thèse (RGPD)



→ Mode d'emploi pratique pour la gestion des données sensibles et personnelles dans le respect du RGPD

# PRÉPARATION À LA SOUTENANCE ET APRÈS LE DOCTORAT

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



→ 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

## Déposer, diffuser et valoriser sa thèse



→ Formalités pratiques du dépôt de la thèse et enjeux de la diffusion

*Fin de thèse (soutenance prochaine)*

## Identifiants chercheurs et visibilité numérique



→ Pourquoi, comment et où être visible ?  
Apprendre à construire et gérer son identité numérique et ses identifiants

**Fortement conseillé**  
Avoir suivi «Introduction à la science ouverte» et «Circuit de soumission et de publication»



La mention *En début de thèse* concerne les personnes ayant effectué leur inscription en doctorat en 2025.

uniquement par Zoom

par Zoom ou dans les bibliothèques du SCD de l'université Paris 1

# cyclado

est un parcours de formation  
articulé en **trois étapes complémentaires**

Début des formations en novembre 2025

*Calendrier et détail des formations en ligne*



?

Comment s'inscrire ?

→ **CFD@univ-paris1.fr**

ou

→ **dans ADUM**

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](mailto:appui.recherche.scd@univ-paris1.fr)

