

## Fiche de présentation de la formation – atelier

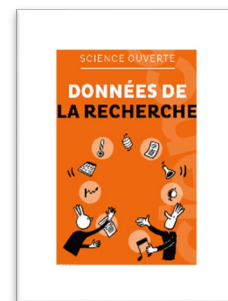
Intervenante : Mme Filoche Francine

Titre : « Gérer les données de sa thèse, acquérir les bonnes pratiques, valoriser ses données et rédiger un PGD »

Une demande de session de formation a été formalisée sur le guichet de l'atelier de la donnée du site Aix-Marseille Université de la part du MESOPOLHIS, centre méditerranéen de sociologie, de sciences politiques & d'histoire (UMR 7064, amU, CNRS, Sciencespo.aix).

### Dates proposées pour 1 ou 2 sessions (en fonction des inscrits)

- ✓ Mercredi 3 juin 2026
- ✓ Jeudi 4 juin 2026



### Intervenante

Francine Filoche,  
Ingénieure d'étude, Chargée de mission données de la recherche, Pôle d'appui à la recherche, service science ouverte, Service Commun de Documentation d'Aix-Marseille Université (amU).

### Format

Présentiel, durée 3h30 (+pause 10mn), sur site, pour l'atelier se munir d'un poste informatique et de ses identifiants étudiants institutionnels.

### Public ciblé

Doctorants de la structure (maximum 15, minimum 8)

### Programme

Partie 1	Gérer les données de sa thèse, de quoi parle-t-on ?
Partie 2	Acquérir les bonnes pratiques, comment faire ?
Partie 3	Méthodologie et re penser son processus de recherche depuis l'idée de l'objet d'étude jusqu'à sa valorisation.
Atelier	Initiation à la rédaction de PGD avec l'outil DMP OPIDOR (CNRS-INIST)



### À retenir

- Les notions importantes à connaître sur les données de la recherche
- Les principes FAIR et les bonnes pratiques en gestion de données
- La méthodologie : rédaction d'un Plan de Gestion des données (PGD) ou DMP (Data Management Plan).

### Objectifs

- Contexte et enjeux de la science ouverte ;
- Définir les responsabilités et obligations liées à la création, collecte, gestion de données de recherche ;
- Identifier ce que sont des données de recherche ;
- Appréhender l'ensemble des étapes du cycle de vie des données ;
- Identifier les éléments et actions à mettre en place pour rendre vos données FAIR ;
- Identifier les éléments et actions à mettre en place pour bien gérer vos données de recherche ;
- Situer les étapes de stockage, de diffusion et d'archivage des données de recherche et les actions qui y sont rattachées ;
- Bien préparer le partage de données de recherche.
- Identifier les éléments nécessaires pour commencer la rédaction de votre PGD (Plan de gestion des données) ou DMP (Data management plan).

## Compétences acquises à l'issue de la session

- Reconnaître et planifier les actions de gestion des données de la recherche
- Optimiser les données pour les rendre FAIR selon le cycle de vie des données
- Structurer les métadonnées, sélectionner les bons formats de fichiers
- Décider d'une stratégie de partage et de réutilisation des données avec un entrepôt
- Rédiger un plan de gestion de données (PGD) dans le cadre d'une thèse ou d'un projet de recherche
- Valoriser mes données (data paper), lier mes données aux publications.

## Moment d'échanges

Vous avez déjà des questions ?  
n'hésitez pas à venir les poser.

Vous avez déjà démarré la rédaction  
d'un PGD ? un temps de relecture est  
proposé.



## Évaluation\_ Vous aurez à réaliser :

- une ébauche de première version de plan de gestion de données de la recherche (ATELIER 1h30\_ sur la base d'un modèle de l'agence nationale de la recherche française (ANR), initiation à l'outil national de rédaction de PGD, DMP OPIDOR)
- un quiz final.
- une attestation sera fournie afin de comptabiliser les heures suivies.

## Pour aller plus loin

L'intervenante propose des RDVs personnalisés pour approfondir les points qui vous posent questions (voir Contact).

Jean-Baptiste Bertrand se tient disponible pour aborder les problématiques liées aux données d'enquêtes (quelques notions juridiques, de lieux de partage seront abordées ici).

## Bibliographie\_Webographie

Le support sera partagé à la fin des sessions.

Un accès vers un dossier plus fourni en ressources documentaires sera partagé depuis AmuBox pour tous les participants présents.



**Contact**

**[Francine.Filoche@univ-amu.fr](mailto:Francine.Filoche@univ-amu.fr)**