

Ingénieur d'études chargé de l'inventaire d'archives dans Calames

Bibliothèque de l'Observatoire de Paris

CDD de 8 mois

Contexte :

L'Observatoire de Paris est un grand établissement de l'enseignement supérieur assurant trois missions principales : recherche, enseignement, diffusion de la culture scientifique et technique. Implanté sur trois sites (Paris, Meudon et Nançay), il comporte cinq départements scientifiques, un institut, deux services scientifiques et des services communs. Il est membre fondateur de l'Université Paris Sciences et lettres (PSL).

La Bibliothèque de l'Observatoire, qui compte une quinzaine d'agents répartis sur deux sites, Paris et Meudon, est spécialisée en astronomie et astrophysique. Fondée en 1785, elle fait référence également dans l'histoire de ces disciplines et conserve d'importantes collections patrimoniales (manuscrits, archives, estampes, photographies, instruments...). Au sein de l'Observatoire, elle est en charge de la documentation, des collections patrimoniales, des archives, de la bibliométrie et de la politique de coédition.

La Bibliothèque fait partie du réseau Calames (catalogue en ligne des archives et des manuscrits de l'enseignement supérieur) depuis 2012.

Missions :

La mission principale consiste à inventorier des fonds d'archives administratives et scientifiques et à les signaler dans Calames, logiciel basé sur le format EAD (Encoded Archival Description). Ces fonds d'archives traitent de l'Observatoire de Paris et de ses projets internationaux à la fin du XIXe siècle et au début du XXe siècle.

En complément, l'archiviste est conduit à participer à l'ensemble des activités collectives : travaux sur les collections, service public, réunions d'équipe etc.

Profil recherché :

- Connaissances en archivistique
- Connaissance de Calames et de IdRef
- Goût pour les sciences

Qualités :

- Rigueur
- Autonomie
- Sens de l'analyse

Modalités de recrutement :

- Poste à temps plein ; 37h par semaine, horaires à établir du lundi au vendredi entre 9h et 18h
- Situation géographique : Observatoire de Paris, 77 avenue Denfert-Rochereau, Paris 14e
- Durée : 8 mois, novembre 2024-juin 2025
- Niveau du poste : ingénieur d'études 2^e classe, rémunération en fonction du profil et de l'expérience de la personne recrutée

Contact :

direction.bibliotheque@obspm.fr