



Stage d'assistant(e) collections muséales

"Inventaire et valorisation du patrimoine scientifique et technique"

Au sein du service de Diffusion de la culture des sciences et des techniques, sous la responsabilité directe de la cheffe de projet PATSTEC Occitanie-Ouest, le (la) stagiaire l'assistera dans les opérations liées à l'inventaire, à la conservation et à la valorisation des objets identifiés dans le cadre de la mission Sauegarde du PATrimoine Scientifique et TEchnique Contemporain Occitanie-Ouest (PATSTEC).

Missions :

Inventaire

L'ISAE-SUPAERO possède un patrimoine scientifique riche et varié. Après un premier inventaire réalisé en 2011 avant la fermeture de l'ENSICA à Jolimont, la mission PATSTEC souhaite entamer un travail de récolement sur le campus de Rangueil.

Le (la) stagiaire sera en charge de :

- Participer au récolement de l'inventaire ISAE-SUPAERO ;
- Faire des recherches documentaires liées au fonctionnement et l'utilisation des objets ;
- Rédiger et/ou enrichir des « fiches instrument » de la base de données PATSTEC ;
- Numériser et classer les documents associés aux objets inventoriés (notices, photos...) ;
- Assurer le lien avec les correspondants du site, en charge du patrimoine de l'ISAE (échanges mails, visites, réunions, validation des contenus...).

Valorisation

La mission PATSTEC valorise le patrimoine inventorié à travers différents formats de médiation, dont le média web « EXPLOREUR » (exploreur.univ-toulouse.fr), piloté par le service DCST.

Le (la) stagiaire sera en charge de :

- Proposer et rédiger un projet de valorisation autour d'un instrument ou d'une collection en lien avec la ligne éditoriale du média EXPLOREUR (objectifs, contenus, calendrier, budget...) ;
- Participer au suivi de conception et/ou réalisation (en fonction de l'envergure du projet), avec la rédactrice en chef d'EXPLOREUR et les partenaires éventuels (rdv, mails, réunions...).

Conservation et stockage

La mission PATSTEC dispose d'espaces de stockage sur le campus de Rangueil.

Le (la) stagiaire sera en charge de :

- Participer au suivi de conservation préventive des instruments entreposés dans les réserves ;
- Faire un récolement informatique complet de ces objets en complétant la base de données PATSTEC.

Niveau requis et compétences :

- Niveau minimum L3
- Formation dans le domaine du patrimoine, des archives ou de la médiation scientifique
- Connaissances en gestion des collections, en conservation préventive et manipulation des objets
- Attrait pour les sciences et techniques
- Intérêt et connaissance du milieu de la culture scientifique et technique et de la vulgarisation scientifique.

Aptitudes :

Rigueur et autonomie • Capacité d'écoute, de travail en équipe et d'adaptation • Capacités pédagogiques et relationnelles • Bonnes capacités de synthèse et d'analyse • Qualités rédactionnelles et autonomie dans la recherche documentaire • Curiosité et créativité • Disponibilité

L'Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées est une communauté d'universités et d'établissements (Comue) qui rassemble 31 établissements d'enseignement et organismes de recherche présents dans l'académie de Toulouse. L'Université fédérale porte la stratégie collective d'enseignement supérieur et de recherche et est en charge de la coordination territoriale. Ses équipes déploient leurs activités sur tous les domaines de la vie universitaire : formation (licence, master, doctorat), vie étudiante, santé des étudiante.s, recherche, valorisation et relations entreprises, diffusion de la culture des sciences et des techniques, relations internationales, développement durable, immobilier, gestion et exploitation des campus, coopération documentaire, numérique. En savoir plus : www.univ-toulouse.fr

Référence de l'offre

STAGE-2022-DCST

Date de publication

10/11/2022

Période de stage

Entre le 4 avril 2023 et le 20 septembre 2023

Durée

80 jours (équivalent 4 mois)

Conditions de stage

Stage conventionné avec gratification (15% du plafond horaire de la sécurité sociale) + Rupture de la convention entre le 24 juillet et le 20 août 2023

Niveau d'études requis

BAC+3

Lieu de travail

Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées, 41 allées Jules Guesde à Toulouse + Maison de la recherche et de la valorisation, 118 Route de Narbonne à Toulouse

Quotité de travail

100%

Les +

- 4 jours de travail par semaine - du mardi au vendredi
- 1 jour de télétravail - le vendredi
- 10 jours de congés
- Frais de transport en commun pris en charge à 50%

Contact

Sandrine Tomezak

Cheffe de projet mission PATSTEC Occitanie – Ouest / Service de Diffusion de la Culture des Sciences et des Techniques

Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées

41 Allées Jules Guesde - CS 61321

31013 TOULOUSE - CEDEX 6

Tél. : +33(0)5 61 14 93 40

sandrine.tomezak@univ-toulouse.fr