



MINISTÈRE DE LA CULTURE

FICHE DE POSTE 2019-273103

Tous les postes du Ministère de la culture et de ses établissements
sont ouverts aux personnes reconnues comme travailleurs(es) handicapés(es)

Intitulé du poste (F/H):

Ingénieur·e d'études en analyse physico-chimiste

Catégorie statutaire : A

Corps : Ingénieurs d'études

Code corps : INGE

Spécialité :

Groupe RIFSEEP : 3

Domaine(s) Fonctionnel(s) : **Enseignement supérieur – recherche**

Emploi(s) Type : **Ingénieur RCH05**

Adresse administrative et géographique de l'affectation :

Centre de recherche et de restauration des musées de France (C2RMF)

Palais du Louvre – Porte des Lions

14, quai François Mitterrand

75001 Paris

Missions et activités principales :

L'activité s'exercera au sein du Département Recherche et, plus particulièrement, dans les groupes en charge de la datation par le carbone 14 et des analyses chimiques de la matière organique. Intégré à une équipe pluridisciplinaire, le/la titulaire du poste secondera les ingénieures de recherche dans l'activité de leur groupe respectif.

- Répondre aux demandes d'analyses de service émises par les responsables de collections.
- Participer à la conception et à la réalisation des expériences.
- Adapter et mettre en place des protocoles et des montages expérimentaux, puis suivre le déroulement des expériences.
- Tenir un cahier de laboratoire (saisie des données, compte-rendu et présentation des résultats, alimentation de bases de données).
- Exploiter les données analytiques.
- Suivre les évolutions techniques dans le domaine d'activité, suggérer des améliorations et les adaptations nécessaires.
- Gérer le laboratoire (commandes, entretiens du matériel et maintenance des équipements).
- Contribuer à la veille bibliographique.
- Participer aux séances de prélèvements sur les œuvres patrimoniales.
- Contribuer aux missions sur le terrain dans le cadre du laboratoire mobile.
- Rédiger des rapports d'études et de recherche.
- S'investir dans l'animation de la recherche (valorisation par des publications, des communications et l'implication dans des réseaux scientifiques inter-nationaux).
- Participer à l'encadrement de stagiaires et de contractuels à divers niveaux de pré-requis.

Autres missions

- Organiser l'élimination des déchets chimiques.
- Encadrer les vérifications techniques réglementaires des équipements de travail.
- Veiller à l'application des règles d'Hygiène et de Sécurité, au sein des groupes.

Compétences principales mises en œuvre : (cotés sur 4 niveaux initié – pratique – maîtrise - expert)

Compétences techniques :

- Connaissances sur la composition de la matière organique (naturelle et synthétique) et sur la datation pour le carbone 14.

- Maîtrises (théorique et pratique) des techniques de préparation de micro-échantillons à caractère unique ainsi que des techniques séparatives /de caractérisations structurales et spectroscopiques (CGSM, HPLC, IRTE, etc.).
- Connaissance de la réglementation en matière de santé et sécurité au travail, dans un laboratoire d'analyses chimiques.
- Bonne maîtrise des outils informatiques.
- Niveau d'anglais bibliographique et rédactionnel.

Savoir-faire

- Bonne aptitude à la rédaction de rapports, procédures, cahiers de charges, tableaux de bord, etc.
- Organisation, rigueur, minutie et autonomie.
- Sens des responsabilités, du travail en équipe et du dialogue.

Savoir-être (compétences comportementales)

- Discrétion
- Une sensibilité pour les biens culturels et, plus largement, les sciences du patrimoine sera appréciée.
- Ouverture d'esprit

Environnement professionnel :

Le centre de recherche et de restauration des musées de France (C2RMF) est un service à compétence nationale de la direction générale des Patrimoines - service des musées de France, créé par arrêté en date du 16 décembre 1998.

Le centre a pour mission essentielle de mettre en œuvre, en liaison avec les conservateurs/trices responsables des collections, la politique de l'État en matière de recherche, de conservation préventive et de restauration des collections des musées de France. Il constitue et conserve une documentation sur les matériaux, les techniques et la restauration des œuvres des musées.

Le C2RMF est réparti sur 3 sites, deux sont situés dans le palais du Louvre (Carrousel et Pavillon de Flore), un autre dans la petite écurie du roi à Versailles.

Le C2RMF compte 150 agents du ministère de la culture, dont un tiers est affecté sur le site de Versailles.

Dans le cadre de sa stratégie de Responsabilité Sociale des Organisations (RSO), le Ministère de la Culture et ses établissements publics s'engagent à promouvoir l'égalité professionnelle et la prévention des discriminations dans leurs activités de recrutement. Une cellule d'écoute, d'alerte et de traitement est mise à la disposition des candidats ou des agents qui estimeraient avoir fait l'objet d'une rupture d'égalité de traitement

Liaisons hiérarchiques :

Chef de groupe Datation et Analyse chimique

Chef du département Recherche

Liaisons fonctionnelles :

Agents du C2RMF

Collaborateurs internes et externes de la Recherche

Perspectives d'évolution :

Spécificités du poste / Contraintes / Sujétions :

- Poste affecté dans un laboratoire situé dans l'enceinte du musée du Louvre.
- Travail en sous-sol
- Missions possibles en régions.

Profil du candidat recherché (le cas échéant)

Qui contacter ?

Agnès Lattuati-Derieux, ingénieure de recherche _ agnes.lattuati-derieux@culture.gouv.fr

Informations :

Pour plus de précisions sur les activités du Centre, consultez le site internet à l'adresse <http://www.c2rmf.fr/>

Envois des candidatures :

Madame Isabelle PALLOT-FROSSARD, directrice du C2RMF

Palais du Louvre – Porte des Lions

14, quai François MITTERRAND
75001 PARIS

Une copie de la candidature (lettre + CV) doit obligatoirement être adressée par le candidat :

- par courriel, à l'adresse suivante : candidature.dgp@culture.gouv.fr, c2rmf_rh@culture.gouv.fr **en précisant dans l'objet du message : l'intitulé du corps concerné et le numéro BIEP de la fiche de poste** (ex : Candidature agent d'accueil, de surveillance et de magasinage (AASM), fiche BIEP n ° 2016-XXX).
- par courrier, au Ministère de la culture, « sous-direction des métiers et des carrières (SRH1) », 182 rue Saint-Honoré, 75033, PARIS cedex 01.

Modalités de recrutement

les candidatures seront examinées collégalement par au moins 2 personnes formées au processus de recrutement

Date de mise à jour de la fiche de poste : 08/10/2019

