

# Chargé(e) de cartographie patrimoniale (H/F)

#### REJOINDRE L'UNIVERSITÉ PARIS CITE

#### Cadre de l'offre d'emploi

Catégorie A, BAP F, chargé(e) de collections muséales

Emploi-type REFERENS, Bibliofil ou REME selon filière

F2A45

Date souhaitée de prise de fonction 05/01/2026

Date souhaitée de fin de contrat

31/12/2027

Localisation du poste

itinérant et 75006

Quotité de travail %

Personne(s) à contacter

Agathe Sanjuan : agathe.sanjuan@u-paris.fr

Ancrée au cœur de la capitale, l'université Paris Cité figure parmi les établissements français et internationaux les plus prestigieux grâce à sa recherche de très haut niveau, ses formations supérieures d'excellence, son soutien à l'innovation et sa participation active à la construction de l'espace européen de la recherche et de la formation.

Labellisée Idex depuis mars 2018, l'université Paris Cité s'appuie sur ses enseignants, ses chercheurs, ses enseignants-chercheurs, ses personnels administratifs et techniques, ses étudiants, pour développer des projets scientifiques à forte valeur ajoutée, et former les hommes et les femmes dont le monde de demain a besoin.

Des sciences exactes et expérimentales aux sciences humaines et sociales, en passant par la santé, l'université Paris Cité a fait de l'interdisciplinarité un marqueur fort de son identité. Elle compte aujourd'hui 64 000 étudiants, 7 500 personnels, 138 laboratoires, répartis au sein de ses trois grandes Facultés en Santé, Sciences et Société et Humanités et de l'institut de physique du globe de Paris.

Rejoindre l'Université Paris Cité c'est faire le choix de l'exigence et de l'engagement au service de valeurs fortes ; celles du service public, de la rigueur scientifique et intellectuelle, mais aussi de la curiosité et de l'ouverture aux autres et au monde.

## PRÉSENTATION DE LA DIRECTION/STRUCTURE D'ACCUEIL DU POSTE

## PRÉSENTATION DE LA STRUCTURE

Sous l'égide du Directeur général des services de l'Université Paris Cité (UPCité), la DGDBM (Direction générale déléguée aux bibliothèques et musées) met en œuvre la stratégie de l'établissement en matière de bibliothèques, archives scientifiques et musées :

- sur le plan de la diffusion des savoirs, un engagement fort en matière de Science ouverte et de dialogue sciencessociété
- une attention particulière portée à la valorisation du patrimoine et de la production scientifique de l'établissement, éléments d'excellence de l'Université Paris Cité, et enjeux de rayonnement international
- une politique innovante de service conçue en co-design avec les usagers, qui implique le développement d'une culture de l'évaluation

Issue de la fusion de la BIUS (Bibliothèque interuniversitaire de santé) et des SCD des universités fondatrices Paris Descartes et Paris Diderot, la DGDBM d'Université Paris Cité se compose de 16 bibliothèques intégrées et d'un musée (voir implantations en annexe), collaborant avec 4 bibliothèques associées. Son action s'appuie sur plus de 250 agents et un budget annuel de plus de 7 M€.

#### Missions du Pôle Patrimoine, culture et rayonnement scientifiques de la DGDBM

Dans l'organisation générale de la DGDBM, le Pôle Patrimoine, culture et rayonnement scientifiques garantit la mise en œuvre coordonnée, effective, efficace, efficiente, pertinente et cohérente du projet de direction de la DGD sur son périmètre d'expertise, pour l'ensemble des entités de la structure (16 bibliothèques et 1 musée), en articulation étroite



et concertée avec l'ensemble des autres Pôles de la DGDBM, et en dialogue constant avec le Vice-Président chargé de la Culture scientifique et de son rayonnement.

#### MISSIONS ET ACTIVITÉS

## Mission principale

Sous la responsabilité directe de la directrice du pôle Patrimoine, culture et rayonnement scientifique : identifier, localiser, quantifier et inventorier le patrimoine culturel et scientifique de l'université Paris Cité sous toutes ses formes (œuvres d'art, instruments, patrimoine documentaire et scientifique, collections pédagogiques à caractère patrimonial, archives scientifiques etc.). La mission s'inscrit dans un projet qui vise à mieux connaître le riche patrimoine de l'université, où qu'il se trouve dans l'établissement, et de procéder à cette occasion à sa sécurisation matérielle et juridique, tout en garantissant, le cas échéant, son maintien et sa préservation sur ses lieux d'utilisation scientifique.

#### Descriptif des activités

- Réaliser une cartographie quantifiée et précisément localisée du patrimoine de l'université, dans toutes ses composantes
- Réaliser des prises de vues documentaires
- Concevoir un fichier de repérage avec des dossiers photographiques associés
- Établir une priorisation des chantiers d'inventaire
- Procéder à l'inventaire de fonds prioritaires
- Etablir des contacts et un annuaire de référents par site

#### **Encadrement**

Non

## Niveau diplôme souhaité (facultatif)

Niveau I – Bac+5 Master : muséologie, documentation

#### Compétences et aptitudes professionnelles requises

### Connaissances:

- Missions et fonctions des bibliothèques et musées
- Conservation des collections : traitement préventifs, curatifs, restauration, transferts de supports etc.
- Traitement de l'information et systèmes d'information.
- Archivistique et muséologie
- Connaissance du PSTN (patrimoine scientifique technique et naturel)

### Compétences opérationnelles :

- Gestion de projet
- Maîtrise experte des logiciels bureautiques courants : traitement de texte, tableur, logiciel de présentation
- Outils de pilotage (audit, monitoring, reporting) : indicateurs, tableaux de bord, etc.
- Expérience similaire exigée (cartographie, récolement, recensement, inventaire, etc.)

#### Compétences comportementales :

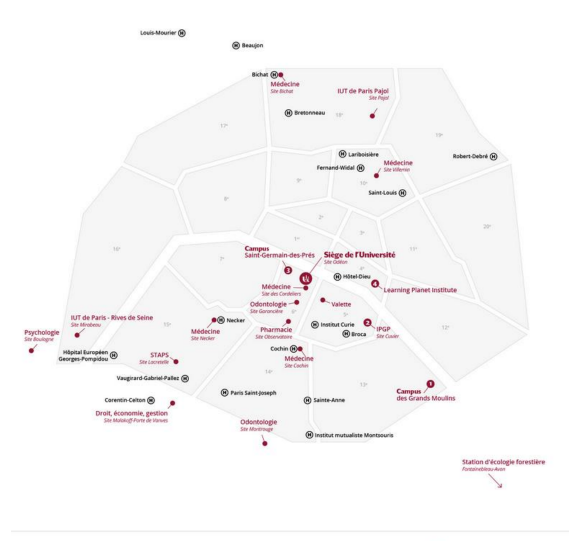
- Très bonne autonomie
- Communication écrite et orale de très bon niveau
- Capacité d'analyse et de programmation de l'activité
- Écoute, intelligence émotionnelle, intelligence situationnelle



- Capacité à rendre compte
- Gestion du stress

## Conditions particulières d'exercice

Mobilité entre les sites de l'université : poste en itinérance



- Chimie École d'ingénieur Études anglophones Études interculturelles de langues appliquées Géographie, histoire, économie, sociétés Humanités, Sciences et Sociétés Informatique Langues et civilisations de l'Asie orientale Lettres, art et cinéma Linguistique Mathématiques Physique Sciences de la Terre, de l'environnement et des planètes Sciences du vivant
- Sciences de la Terre, de l'environnement et des planètes
- 3 Mathématiques et informatique -Sciences fondamentales et biomédicales -Sciences humaines et sociales
- Centre de recherches Interdisciplinaires
- Sites universitaires
- (H) Hôpitaux



## ORGANIGRAMME FONCTIONNEL DE LA DGD

