



Ville de Figeac

10.000 habitants - Département du Lot - Région Occitanie

RECRUTE

Un médiateur culturel / Documentaliste (h/f) pour son service des musées

Cadre d'emplois des Adjoints du Patrimoine ou des Assistants territoriaux de conservation du patrimoine
Recrutement par voie de mutation, sur liste d'aptitude ou Contractuel
Poste à temps complet

MISSIONS

Sous l'autorité hiérarchique de la Directrice des musées de la Ville de Figeac, vous assurerez notamment :

- L'organisation et la mise en œuvre des dispositifs de l'action culturelle en vous appuyant sur les expositions temporaires et permanentes ainsi que les collections ;
- L'organisation de visites guidées du musée Champollion et du musée d'histoire de Figeac (générales et thématiques) et d'ateliers pédagogiques de sensibilisation au musée Champollion.
- La gestion du centre de documentation scientifique et culturelle du service.

CONDITIONS D'EXERCICE

Temps de travail : Temps Complet.

Contraintes liées au poste : travail ponctuel le week-end, en soirée et possibilité d'astreinte hebdomadaire.

Rémunération : statutaire + régime indemnitaire + avantages sociaux (participation protection sociale, titres restaurants).

PROFIL SOUHAITÉ

- Diplôme d'études supérieures en médiation culturelle souhaité ;
- Langues étrangères : anglais (parlé - écrit), espagnol (notions) ;
- Maîtrise de l'outil informatique ;
- Expérience sur un poste similaire apprécié ;
- Respect de la déontologie, sens du service public et du travail d'équipe ;
- Respect des obligations de discrétion et de confidentialité.

CANDIDATURE

Adressez votre candidature à :

Monsieur le Maire de Figeac
Hôtel de Ville
8, rue de Colomb
461400 Figeac

Mail : secretariat.general@ville-figeac.fr

Pièces à joindre :

- CV récent et détaillé
- Lettre de motivation

Date limite de dépôt des candidatures le 26 février 2020

Pour plus de renseignements, contacter Madame la Directrice des musées de Figeac au 05.65.50.05.40 ou celine.ramio@ville-figeac.fr

Poste à pourvoir au 1^{er} avril 2020