

PROFIL DE POSTE : MEDIEUR(TRICE) SCIENTIFIQUE ASTRONOMIE

Secteur d'activité : Équipement culturel et touristique en milieu rural

Structures : CCSTI de l'Ardèche réunissant L'Ecole du vent, L'Arche des Métiers et Planète Mars

Contexte : La Communauté de communes Val'Eyrieux pilote le CCSTI de l'Ardèche (Centre de Culture Scientifique Technique et Industrielle) qui s'articule autour de trois sites : L'Arche des Métiers au Cheylard, l'Ecole du vent à Saint-Clément et l'observatoire Planète-Mars à Mars.

Ce dernier site accueille un télescope de 600mm, capable de faire des observations quasi professionnelles. Le site est encore dans une phase de déploiement de ses activités en parallèle d'une école itinérante d'astronomie (Astromobile) qui fonctionne elle depuis plusieurs années.

L'Ecole du vent est une maison à thème située au village de Saint-Clément. Le site associe des activités complémentaires de découverte scientifique autour de l'air et du vent avec une approche poétique et sensible faisant une grande place à l'imaginaire.

L'Arche des Métiers propose de la médiation scientifique à l'image d'une mini-cité des sciences et coordonne notamment la Fête de la Science sur l'ensemble du département.

Tous trois sont gérés en régie directe par la Communauté de communes Val'Eyrieux et une seule équipe pluridisciplinaire les anime.

Le recrutement vise l'embauche d'un médiateur(trice) scientifique polyvalent ayant une réelle appétence pour l'astronomie. Le Poste est ouvert à tout médiateur scientifique doté de connaissances sur le sujet (constellations, système solaire, pointage laser, maniement d'outils d'observation) et quelques expériences dans ce domaine (planétarium, stellarium et observation du ciel).

A noter : une formation interne peut être délivrée pour se mettre au niveau en astronomie si besoin.

MISSIONS :

- Encadrement des animations à dominante astronomie et accueil des publics sur les trois sites (scolaires, familles, groupes adultes, individuels...), animations des soirées de découverte du ciel à l'œil nu et aux instruments (lunettes, télescopes)
- Encadrement des animations en itinérance avec l'Astromobile - secteur Ardèche et départements limitrophes (planétarium gonflable, séance de stellarium, etc)
- Création et évolution des animations et des outils pédagogiques toutes sciences pour les différents publics.
- Participation à la gestion collaborative des réservations et des devis
- Suivi de la maintenance du site de Planète Mars en collaboration avec les services spécialisés
- Rôle de conseil auprès de la direction (veille scientifique toute science et particulièrement en astronomie et événementiel), élaboration de la programmation événementiel astronomie
- Relations avec le Club d'Astronomie de Mars
- Participation à l'élaboration du plan d'actions

L'animateur sera principalement sous l'autorité du directeur et de la directrice adjointe du CCSTI. Il intégrera une équipe pluridisciplinaire environnement, sciences, techniques et astronomie.

CAPACITE / APTITUDES LIEES A L'EMPLOI

- Expérience et qualification en animation indispensable : avoir le goût des sciences et de la pédagogie (tous niveaux).
- Bonnes connaissances en astronomie requises ; niveau 1,2,3 étoiles AFA, souhaitable. A défaut, capacité indispensable d'apprentissage et d'intégration des connaissances pour se mettre à niveau.
- Aptitudes informatiques pour recevoir une formation sur les logiciels de pilotage des instruments de l'observatoire
- Formation aux premiers secours souhaitable,
- Compétence rédactionnelle,
- Concevoir, préparer, animer des séances : savoir mener des ateliers pratiques et théoriques,
- Concevoir des outils pédagogiques et supports adaptés
- Prendre en charge des groupes et avoir un bon contact avec le public (adultes, enfants, scolaires),
- Connaissance fines des attentes des publics (jeunes, seniors...)
- Savoir être autonome dans la gestion de ses animations,
- Savoir travailler en équipe,
- Être à l'aise avec la manipulation d'instruments d'observation,
- Maîtrise de l'anglais souhaitée,
- Agrément micro-fusées souhaité,

Qualités : Goût pour l'astronomie, dynamique, disponible, pédagogue, autonome, innovant, créatif, curieux rigoureux

Le candidat retenu sera, à son arrivée, formé sur différents modules, en fonction du niveau acquis.

FORMATION / EXPERIENCE

Diplômes souhaités BAFA, BEATEP...

Bac+3 minimum filières scientifiques et/ou expérience confirmée dans le domaine de l'Astronomie.

Contraintes du poste :

Grande disponibilité sur les périodes d'affluence touristique. Travail le week-end et jours fériés, par roulement.

Travail fréquent en soirée (observations)

CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE

Lieu de travail : potentiellement les 3 sites du CCSTI en fonction des besoins + déplacements fréquents pour des animations hors les murs, essentiellement en Ardèche mais aussi de façon ponctuelle dans les départements limitrophes.

Contrat : 35 heures hebdomadaires annualisées

Contrat à durée déterminée de droit public d'1 an renouvelable.

Il est indispensable que le candidat soit détenteur du permis de conduire B pour conduire l'Astromobile.

REMUNERATION :

La rémunération sera fonction de l'expérience. Salaire indicatif brut à partir de 1 750 € brut.

Tickets restaurant et régime indemnitaire de la structure.

CANDIDATURES :

Poste à pourvoir au plus vite.

Date limite de réception des candidatures le **20/09/2019**

Entretien avec les candidats présélectionnés en **semaine 39**

Candidatures à adresser à :

M. Le Président, Communauté de communes Val'Eyrieux

21 Avenue de Saunier, BP 55, 07160 LE CHEYLARD

Ou par mail à l'adresse suivante :

j.ternois@valeyrieux.fr

Renseignements complémentaires auprès de : Madame Jeanne TERNOIS, DRH - 04 75 29 19 49