

L'Observatoire de la Côte d'Azur recrute : Chargé de médiation scientifique (F/H)

Type de recrutement : contractuel : CDD 1 an renouvelable

Corps ou niveau de recrutement : catégorie A fonction publique / Ingénieur d'études

Poste à pourvoir à compter du : 1^{er} mars 2022 au plus tard.

Fin de candidature : 21 janvier 2022

Localisation du poste : Observatoire de la Côte d'Azur – *Unité Galilée / service d'éducation et médiation scientifique* - 96 Bd de l'Observatoire - CS 34229 - 06304 NICE CEDEX 4

<https://www.oca.eu/>

Contexte

L'Observatoire de la Côte d'Azur (OCA) est un établissement public national d'enseignement supérieur et de la recherche à caractère administratif (EPA) doté de l'autonomie administrative, financière et scientifique qui emploie de l'ordre de 150 personnes. Depuis le 1^{er} janvier 2020, l'OCA est établissement composante d'Université Côte d'Azur (UCA). L'OCA porte par ses statuts les missions de recherche scientifique, de services d'observation et de diffusion des connaissances d'un Observatoire des Sciences de l'Univers (OSU). Il est composé d'unités de service, de formation et de recherche représentant de l'ordre de 430 personnes.

L'établissement regroupe et pilote les activités de recherche en sciences de la Terre et de l'Univers de la région azurée, son unité mixte de service Galilée apporte son soutien au fonctionnement de l'établissement et de ses unités.

L'OCA comporte une mission de diffusion des connaissances qui a comme vocation de proposer, coordonner et rendre cohérentes les actions vers la société soutenues par l'établissement. Elle est assurée par trois services : le service d'éducation et médiation scientifique, le service de culture et patrimoine et le service de communication.

Le service d'éducation et médiation scientifique de l'OCA propose et coordonne les activités vers les scolaires et les enseignants, ainsi que les contenus de médiation scientifique proposés au public. Il soutient aussi les chercheuses et chercheurs qui souhaitent mettre en valeur leurs travaux de recherche. Il participe également à la mise en valeur de la science et le patrimoine de l'OCA par la coordination des contenus scientifiques présentés dans les visites du site et notamment d'Universarium, le nouvel espace de culture scientifique. Il veille à l'adaptation des contenus aux différents niveaux scolaires.

Description de l'emploi

Il ou elle sera chargé.e principalement de la coordination de projets vers les scolaires, particulièrement les projets menés tout au long de l'année. Le chargé de médiation scientifique coordonne ces projets, conçoit des outils de médiation pour accompagner les discours des chercheurs qui y participent, anime des séances dans la classe, évalue les contenus, établit des bilans et maintient un contact direct avec les enseignants.

La personne chargée de médiation scientifique participe activement à toutes les activités du service d'éducation et médiation : conception et animation d'expositions, conception et animation

d'ateliers et activités pour présenter la science faite à l'OCA au public dans le cadre de manifestations comme la Fête de la Science, la Nuit des Coupoles Ouvertes, etc...

Dans le cadre de la mise en valeur de la science et du patrimoine de l'OCA, la personne chargée de médiation scientifique réalise des visites scolaires des sites de l'Observatoire (Mont Gros et Calern) à 20% de son temps.

L'agent travaillera sous la responsabilité de la responsable du service d'éducation et médiation scientifique, en lien étroit avec le reste des agents du service et des autres services de la diffusion des connaissances de l'OCA.

Activités principales

- Coordonner l'équipe de scientifiques et de prestataires externes qui interviennent dans les activités scolaires proposés par l'OCA
- Assurer l'animation des séances en accompagnement des scientifiques
- Réaliser le bilan des actions pédagogiques
- Concevoir des outils pédagogiques et de médiation
- Mettre en œuvre des techniques d'animation pédagogique dans les échanges avec les élèves et le public
- Assurer la maintenance du matériel de médiation scientifique
- Proposer l'adaptation des contenus des activités en fonction de la réaction du public
- Animer des visites des sites de l'OCA (Mont Gros-Universarium, Calern)
- Réaliser des supports de médiation des visites des sites de l'OCA

Connaissances requises

- Bonne connaissance d'un domaine scientifique, de préférence astronomie et/ou physique
- Outils et techniques de communication
- Sociologie des publics
- Médiation de l'information
- Techniques d'expression orale
- Techniques de rédaction d'articles de médiation scientifique
- La connaissance d'outils de PAO est un atout supplémentaire
- Langue anglaise : B1 à B2 (cadre européen commun de référence pour les langues)

Compétences principales

- Savoir planifier son activité
- Savoir communiquer et faire preuve de pédagogie en s'adaptant aux différents publics
- Maîtriser l'utilisation de différents outils bureautiques
- Savoir s'exprimer en public
- Sens de l'organisation, rigueur, méthode
- Sens du collectif et capacité à travailler en équipe

Conditions particulières d'exercice

- Rythme hebdomadaire : du lundi au vendredi
- Déplacements réguliers dans les établissements scolaires
- Travail occasionnel le week-end et en soirée
- Permis B recommandé

Formations et /ou expériences professionnelles

- Bac + 3 minimum
- Domaines : discipline scientifique (de préférence physique/astronomie) et/ou médiation scientifique.

- Expérience en médiation de l'astronomie en absence d'un diplôme en astronomie/physique.

Rémunération

En fonction du niveau de formation et de l'expérience professionnelle basée en référence à la grille fonction publique et à l'indemnitaire du corps des ingénieurs d'études,

Pour postuler

Merci de faire parvenir votre CV et une lettre de motivation en parallèle par courrier électronique à la responsable du service d'éducation et médiation scientifique olga.suarez@oca.eu, copie au service des ressources humaines : srh@oca.eu

Une première sélection sera faite sur dossier. Les candidats sélectionnés seront reçus pour un entretien début février.

Une réponse à votre dossier de candidature sera apportée avant le 15 février 2022.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Le recrutement est fondé sur les compétences, sans distinction d'origine, d'âge ni de genre.