

OFFRE D'EMPLOI - CDD 12 mois
Poste à pourvoir à compter du 20 juillet 2024

Fab Facilitateur/Fab Facilitatrice

Territoire de Sciences Établissement Public de Coopération Culturelle à caractère industriel et commercial - EPIC qui regroupe deux centres de sciences et un programme d'animation de territoire. La Casemate, plutôt orientée vers l'innovation ouverte et le DIY avec un Fab Lab et un Médialab. Cosmocité un centre culturel dédié aux sciences de la Terre, de l'Univers et de l'environnement ; implanté sur la commune du Pont-de-Claix. Ce nouveau centre de sciences ouvert à l'automne 2023 est équipé de deux plateaux d'exposition sur les sciences de la Terre et de l'Univers et d'un plateau pour les jeunes publics dès 3 ans, alimenté avec des expositions temporaires ; de deux espaces immersifs (un planétarium et une salle immersive 3D interactive), complété par un belvédère à 20m du sol sur un total de 2000m².

Le programme d'animation de territoire a pour objectif de dynamiser le réseau des acteurs de culture scientifique qui se caractérise par une grande diversité de structures (associations, université, laboratoires et organismes de recherche, médiathèques, entreprises...). Nous accompagnons ces acteurs dans la mise en œuvre de leurs projets, pour favoriser le développement d'une offre culturelle riche, de qualité et au plus près des habitants dans un souci de maillage culturel du territoire.

Le ou la candidate travaillera sous l'autorité hiérarchique du Responsable du service OpenLabs. Il sera intégré dans l'équipe du FabLab de La Casemate, situé 2 place St Laurent à Grenoble, comptant 3 salariés permanents.

Missions

- **Animer le volet médiation du Fab Lab :**
 - Accueil et orientation des visiteurs
 - Formations des utilisateurs et animation d'ateliers
 - Prise en charge de visites guidées du Fablab pour tous les publics
 - Participation à des événements extérieurs sur le territoire métropolitain et en Isère
- **Accompagnement de projet :**
 - Participation à la coordination de projets avec différents publics ou partenaires
 - Facilitation et accompagnement de porteurs de projets
- **Participer à l'entretien des machines et aux opérations de maintenance**
- **Prendre en charge la gestion administrative des commandes de matériaux et pièces de rechange**
- **Animer des ateliers à destination des différents publics:**
 - public maker
 - grand public
 - public scolaire
 - public professionnel
- **Animer la communauté des utilisateurs du FabLab (makers et autres publics) :**
 - Favoriser la documentation et le partage des projets ;
 - Participer à l'élaboration et au montage de la programmation culturelle du fablab

Profil recherché :

Formation et expérience demandées

- De préférence, une formation technique en lien avec les missions du poste du type DN MADe ou diplômes autour des métiers de la médiation scientifique et de la culture scientifique (niveau Bac+2 ou supérieur) et une expérience dans le secteur culturel
- Une bonne maîtrise de l'outil informatique : messagerie, word, excel, internet, environnements Google (documents Google drive), logiciel de CAO 2D et 3D
- Candidatures ouvertes aux parcours atypiques justifiant l'acquisition de compétences valorisables dans un FabLab
- Des compétences en électronique seraient un plus

Savoir-faire et savoir-être attendus

- Avoir une bonne connaissance et maîtrise des outils de conception et de la fabrication numérique (2D et 3D)
- Avoir des compétences techniques permettant de prendre rapidement en main des machines à commande numérique
- Maîtriser la méthodologie de projet
- Justifier d'un fort intérêt pour la technique et/ou une expérience dans la fabrication (numérique, manuelle, artisanat, ...)
- Maîtriser son éloquence et adapter son niveau de langage en fonction du public
- Avoir le sens du contact pour travailler avec des publics variés
- Curiosité pour les sciences et l'innovation

Spécificités du poste

- Travail en week-end et en soirée
- Animation auprès de jeunes publics
- Nécessité de polyvalence technique
- Déplacements ponctuels

Conditions de travail

- **Lieu de travail** : La Casemate, 2 Place Saint Laurent à Grenoble
- **Temps de travail annualisé** : 1572 heures
- **Rémunération brute annuelle** : 23836,44 € (1986,37 € /mois)

Candidater

Envoi des candidatures (CV et lettre de motivation)

à Maxime CARRE, Responsable OpenLabs

maxime.carre@territoire-de-sciences.fr

- **Date limite d'envoi des candidatures** : 04/07/2024
- **Date prévisionnelle des entretiens** : du 30 juin au 13 juillet 2024
- **Prise de poste** : à compter du 20 juillet 2024