



# CAP SCIENCES RECRUTE EN CDI

## UN RESPONSABLE FAB LAB (H/F)

Cap Sciences recrute un responsable pour son Fab Lab en contrat CDI.

Un Fab Lab (contraction de l'anglais fabrication laboratory, « laboratoire de fabrication ») est un lieu ouvert au public où il est mis à sa disposition toutes sortes d'outils, notamment des machines-outils pilotées par ordinateur, pour la conception et la réalisation d'objets.

La caractéristique principale des Fab Labs est leur « ouverture ». Ils s'adressent aux entrepreneur·euse·s, aux designers, aux artistes, aux bricoleur·euse·s, aux étudiant·e·s..., qui veulent passer plus rapidement de la phase de concept à la phase de prototypage. Un Fab Lab s'adresse à différentes populations, tranches d'âge et métiers différents. Ils constituent aussi un espace de rencontre et de création collaborative qui permet, entre autres, de fabriquer des objets uniques.

Le Fab Lab de Cap Sciences porte une vocation spécifique de formation des publics qu'ils soient scolaires/étudiants, dans un parcours de ré-insertion professionnelle, de découverte de nouveaux métiers... Ces formations sont prodiguées in situ ou en itinérance pour toucher les territoires et publics éloignés.

### **FINALITES DU POSTE**

---

- Développer l'emprise territoriale et l'activité économique du Fab Lab sur l'axe Inclusion Innovation Métier (IIM)
- Tisser et développer les partenariats et le réseau territorial
- Coordonner le Fab Lab et ses actions in situ et ex-situ, superviser la politique d'animation et le déploiement opérationnel des animations
- Assurer le reporting d'activité, la construction et le suivi budgétaire



## **MISSIONS**

---

### **Développer l'emprise territoriale et l'activité économique du Fab Lab**

- Concevoir et commercialiser les offres d'animation du Fab Lab
- Développer les offres proposées dans le cadre du Fab Lab ou lors d'événements (internes et externes)
- Participer à la conception de nouveaux produits
- Accentuer l'orientation du Fab Lab sur la dimension Insertion Innovation Métiers en s'appuyant sur des institutions référentes dans ce domaine

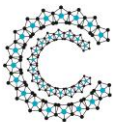
### **Tisser et développer les partenariats et le réseau territorial**

- Asseoir, ajuster et déployer les offres du Fab Lab sur tout le territoire néo aquitain
- Accueillir des professionnels, particuliers et acteurs du réseau à des fins de présentation/promotion
- Participer à la communication du lieu et au développement de la notoriété de Cap Sciences dans cet univers
- Etre identifié dans les réseaux Fab Lab et représenter Cap Sciences dans ces réseaux

### **Coordonner le Fab Lab, superviser la politique et le déploiement opérationnel des animations**

- Superviser la politique d'animation et son déploiement opérationnel (politique d'amélioration continue),
- Assurer au besoin les animations auprès des différents publics au sein du Fab Lab ou à l'extérieur et lors d'événements
- Superviser le bon usage du lieu et des machines par les usagers ainsi que l'entretien du lieu
- Co-Produire avec l'animateur Fab Lab les documents ressources/tutoriels pour les utilisateurs du Fab Lab
- Elaborer et suivre les calendriers d'exploitation des activités (espace, ressources, machies) et résoudre les conflits d'usage potentiels

### **Assurer le reporting d'activité, la construction et le suivi budgétaire**



## **DOMAINES DE COMPETENCES**

---

### **1- Compétences générales**

- Pilotage et gestion de projet, management d'équipe
- Techniques de formation, d'animation et de commercialisation
- Construction et pilotage budgétaire
- Communication et relations publiques

### **2- Compétences spécifiques**

- Maîtrise des fondamentaux de la culture maker et de médiation scientifique et technique
- Connaissances en CAO et techniques sur les machines à commandes numériques
- Maîtrise des normes de sécurité liées aux usages d'un Fab Lab
- Bonne connaissance des publics du Fab Lab et des machines à commandes numériques

### **3- Aptitudes**

- Autonomie, rigueur et fiabilité
- Créativité et pugnacité à atteindre ses objectifs
- Adaptabilité, capacités relationnelles et diplomatie

#### Profil recherché

Minimum Bac+3 dans les domaines concernés (ingénierie, formation..) ou 5 ans d'expérience sur un poste similaire

#### Positionnement statutaire du poste

Convention collective ECLAT

Groupe G – Coefficient 375

#### Modalités de candidature

Adresser CV et lettre de motivation à [service.rh@cap-sciences.net](mailto:service.rh@cap-sciences.net) avant le 12 janvier 2022 à 17h.