

PROFIL DE POSTE MEDIEATEUR.TRICE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

La Machinerie est un Tiers-Lieu basé à Amiens regroupant un Fablab, un programme de médiation scientifique et technique, un incubateur en innovation sociale, des espaces de coworking et un service de prestations de fabrication.

La Machinerie recrute un.e médiateur.rice scientifique et technique pour participer au projet du Fablab.

Médiateur.trice scientifique et technique

Missions principales

1/ Mener des interventions pédagogiques en direction de tous les publics sur la base des capacités du Fablab et des projets de robotique

- Animer les sessions libres du Fablab
- Partager et rendre accessible des connaissances complexes liées au numérique et à la robotique en s'appuyant particulièrement sur la démarche du Fablab
- Animer des interventions pédagogiques de pédagogies et formats variés : demi-journée, journée, stage de 3 à 5 jours ; ponctuels ou réguliers (chaque semaine par exemple)
- Concevoir des projets d'animation, organiser et animer le programme d'activités
- S'appuyer sur les contenus pédagogiques et outils pré-existants
- Développer l'activité en direction en priorité d'un public enfant et jeune et ponctuellement vers un public adulte
- Documenter les outils de médiation en fonction des développements spécifiques
- Intervenir selon ses compétences et disponibilités dans des formations professionnalisantes (Fabacademy...)
- Il.elle peut encadrer un stagiaire, un service civique...

2/ Participer à l'évolution et la création de nouveaux contenus pédagogiques

- Sur la base de ses expériences, des évaluations menées avec le public et des échanges avec l'équipe du Fablab, le médiateur met à jour et adapte en permanence les contenus et supports des interventions existantes,
- Il crée de nouveaux contenus et enrichit les ressources disponibles pour la médiation
- Il documente ses démarches et les outils créés pour en faciliter la transmission

- Concevoir et dispenser des formations d'initiations, individuelles ou collectives, pour expliquer le fonctionnement des équipements à disposition des utilisateurs du lieu
- Suivi des dépenses dans le cadre du budget dédié- Travailler en réseau avec les autres Fablab ; partage des bonnes pratiques

3/ Organiser et valoriser la programmation de la médiation

- en lien avec le chargé administratif, planifier les interventions dans l'agenda, réaliser le suivi et la facturation des interventions
- Préparer un catalogue valorisant les outils et formats de médiation
- Animer la communication sur la médiation

Le médiateur fait complètement partie de l'équipe du Fablab. A ce titre, il peut être amené ponctuellement et selon ses disponibilités, à participer à l'accueil et l'accompagnement du public dans le Fablab, à construire ou accompagner des projets, animer des événements...

Il peut soutenir le Fabmanager dans l'animation de la communauté.

Tâches complémentaires

- Participer à l'élaboration de supports de communication et de valorisation du lieu
- Participer à l'animation ou au suivi de projet du Tiers lieux mais lié au Fablab (projet precious plastic, résidence de designer...)
- Participer à l'accompagnement des incubés du programme Starter
- Participer à la définition des actions et bilans nécessaires aux financements

Compétences et capacités

- Inventif, Créatif,
- Pédagogue, capacité à créer une relation éducative personnalisée
- Adaptation aux publics et à des attentes spécifiques
- Disponibilité et sens de l'accueil,
- Sens des responsabilités, réactivité (situations d'urgence, de conflit, d'agressivité)
- Connaissance des règles de sécurité
- Capacité à travailler en équipe
- Capacité d'observation et d'analyse
- Bonne expertise technique.
- Le diplôme de la Fabacademy est un plus.

Conditions du poste :

- CDD 6 mois - temps plein – 35h -
- 1850€ brut mensuel

Envoyer LM + CV par mail à recrutement@lamachinerie.org avant le 26 Février 2021 en précisant dans l'objet du mail : candidature poste de médiateur.rice