

## PROFIL DE POSTE MEDIATEUR.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.



<b>Médiateur.trice scientifique et technique</b>		
CDD 1 an - Temps plein	Sous l'autorité de la Présidence	Salaire Selon profil
<b>Missions principales</b>		
<p><b>1/ Mener des interventions pédagogiques en direction de tous les publics sur la base des capacités du Fablab</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Partager et rendre accessible des connaissances liées au numérique et à la fabrication en s'appuyant particulièrement sur le Fablab et son réseau international.</li><li>- Animer des interventions pédagogiques aux formats variés ; ponctuels ou réguliers</li><li>- S'appuyer sur les contenus pédagogiques et outils pré-existants</li><li>- Intervenir selon ses compétences et disponibilités dans des formations professionnalisantes</li><li>- Animer la communication sur la médiation</li><li>- Accueillir des stagiaires, apprentis, services civiques ...</li></ul> <p><b>2/ Participer à l'évolution et la création de nouveaux contenus pédagogiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Création de nouveaux contenus et ressources disponibles pour la médiation scientifique et technique. Documentation des outils créés pour en faciliter la transmission</li><li>- Développer l'activité en direction en priorité d'un public enfant et jeune et ponctuellement vers un public adulte</li><li>- Suivi des dépenses et conventions dans le cadre du budget dédié</li></ul> <p><b>3/ Organiser et valoriser la programmation de la médiation</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- en lien avec l'équipe et la direction, planifier les interventions dans l'agenda, réaliser le suivi et la facturation des interventions.</li><li>- Participer aux réseaux régionaux et nationaux de culture scientifique et Techniques (Ombelliscience, AMCSTI, Fab Foundation)</li><li>- Enrichir le catalogue valorisant les outils et formats de médiation</li></ul> <p>Mettre en oeuvre à travers ces actions, le <a href="#">Projet Associatif de LA MACHINERIE</a></p>		
<b>Tâches complémentaires</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>- Participer à l'élaboration de supports de communication et de valorisation du lieu</li><li>- Participer à l'animation ou au suivi de projet du Tiers lieux</li><li>- Participer à l'accompagnement des incubés du programme Starter</li><li>- Participer à la définition des actions et bilans nécessaires aux financements</li></ul>		
<b>Compétences et capacités</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>- Inventif, pédagogue, adaptation aux publics et attentes.</li><li>- Compétences de gestion de projet et de rédaction,</li></ul>		

- Bonne expertise technique. Le diplôme de la Fabacademy ou une expérience dans l'animation d'ateliers scientifiques et techniques sont un plus.

Envoyer LM + CV par mail à [recrutement@lamachinerie.org](mailto:recrutement@lamachinerie.org) avant le 1er Septembre 2021 en précisant dans l'objet du mail : candidature poste de médiateur.rice