

Profil de poste



Fabmanager (H/F)

Planète Sciences Occitanie ouvre un poste de Fabmanager dans le cadre de notre Fablab, "Le F@bRiquet" dans les locaux du CEEI Théogone de Ramonville St-Agne.

Définition du poste :	<p>Son rôle est de manager le F@bRiquet, d'accueillir les publics afin de participer à la démocratisation de la fabrication numérique sur le territoire. Ce rôle implique une adhésion aux principes et aux valeurs de l'association Planète Sciences Occitanie en proposant à un public varié un accueil spécifique et adapté, diffusant ainsi la culture scientifique et technique par une pratique expérimentale à travers le DIY (Do It Yourself).</p> <p>Il accompagne les usagers dans l'utilisation des machines pour la réalisation de leurs projets. Il participe au développement des services et des animations du FabLab. Sous la responsabilité du directeur (et en coordination avec lui) il participe, à partir des axes du projet initial et des propositions du comité de pilotage, à la définition d'un programme général d'animation, se charge d'accueillir les différents publics participants et de favoriser leurs interactions.</p>
Missions :	<p>Missions principales</p> <ul style="list-style-type: none">• Animation et accueil des publics du FabLab au quotidien (Jeunes, citoyens, salariés d'entreprises, étudiants, scolaires, ...)• Suivi, valorisation et communication autour des projets (rapports, photographies, dossier bilan à l'issue de l'exploitation, etc...)• Mise en œuvre de programmes d'animation et de formation.• Accompagnement à la fabrication numérique : Assistance à l'utilisation des machines, modélisation 3D, édition fichiers numériques de fabrication, ...• Veiller à la sécurité des utilisateurs du FabLab, au respect des consignes et de la réglementation• Maintenance de l'équipement (local, machines, matériel et logiciel)• Gestion économique (suivi du budget : achat des consommables et petites dépenses, encaissement des entrées, ...)• Gestion technique (incluant la gestion de l'inventaire)• Participation aux réseaux des FabLabs et Planète Sciences. <p>Missions secondaires</p> <ul style="list-style-type: none">• Veille sur les usages, les pratiques et les services dans les fablabs.• Organisation de l'agenda d'utilisation de l'espace ouvert au public.• Structuration de la documentation des activités et des projets.• Formation.
Profil du candidat :	<p>Compétences essentielles</p> <ul style="list-style-type: none">• Etre capable de respecter et de faire respecter les consignes d'utilisation et de sécurité du lieu et des machines.• Maitrise des outils de CAO (Inskape, 3D builder, ...) et des logiciels machines numériques (Cura, Cambam,...)• Bonne maitrise de l'utilisation des outils et machines-outils standards (perceuse à colonne, ...)• Maitrise des outils et du matériel de l'électronique amateur (fer à souder, ...)• Être capable d'écrire des fiches techniques d'utilisation des machines et des outils.• Être capable d'accueillir et d'animer les publics du FabLab.• Être capable de gérer un groupe d'enfants : accueil et animation en toute sécurité.• Être capable d'organiser un planning d'utilisation du lieu et des machines. <p>Compétences complémentaires (qui seraient un plus)</p> <ul style="list-style-type: none">• Maitrise des machines d'un Fablab (découpeuse laser, imprimantes 3D, fraiseuse 3 axes)• Maitrise de l'utilisation de la carte Arduino ou d'autres cartes de prototypage rapide en électronique et écriture de programmes informatiques simples.• Maitrise de l'anglais écrit et sachant se faire comprendre à l'oral.• Connaissances du monde de l'openSource.• Connaissances du monde de la fabrication numérique amateur (FabLabs, TechShop, Makerspaces, Hackerspaces)

	<ul style="list-style-type: none"> • Notions de design. • Notions de communication. <p>Compétences de savoir-être</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bon relationnel, écoute, qualités pédagogiques • Réactivité, adaptabilité, sens de l'organisation, rigueur, autonomie • Créativité et esprit d'initiative. <p>Compétences autres</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permis B d'au moins 3 ans obligatoire.
Type du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Contrat à Durée Indéterminée. • Poste à temps plein. Travail du mardi au samedi globalement de 13h-20h. • Niveau de rémunération : selon la convention de l'animation et l'expérience (indice 280, soit 1 803 €/brut mensuel ou indice 300, soit 1 931 €/brut mensuel).
Lieu de travail	<ul style="list-style-type: none"> • CEEI Théogone 10 av. De l'Europe 31 520 Ramonville St-Agne (31). • Déplacements possibles en région Occitanie et, ponctuellement, en France métropolitaine.

Si ce poste vous intéresse merci d'envoyer une lettre de motivation et un curriculum vitae au Président de Planète Sciences Occitanie **avant 14 février 2022. Poste à pourvoir à partir du 1er mars 2022.**

Planète Sciences Occitanie

14 rue Hermès - 31 520 RAMONVILLE St-AGNE - Tél. : 05 61 73 10 22 - Fax : 05 61 73 42 79
SIRET : 395 072 002 00045 - APE : 9499Z - Agrément Jeunesse et Sports
Courriel : occitanie@planete-sciences.org