



8 Fablab Drôme

Rue Courre commère, 26400 CREST

04 75 55 14 78

contact@8fablab.fr

www.8fablab.fr

Poste de Fab Manager, en CDI

Le **8 FabLab Drôme** a ouvert ses portes le 8 mai 2014. Il est géré par une SCIC (société coopérative d'intérêt collectif).

Un FabLab (laboratoire de fabrication numérique) est un espace ouvert au public, équipé de machines à commande numérique permettant de réaliser des objets.

Il s'adresse aux entrepreneurs qui veulent passer plus rapidement de la phase de concept au prototype, ainsi qu'à tous ceux (designers, artistes, étudiants, bricoleurs,...) qui cherchent à réaliser des projets par eux-mêmes ou en collaboration avec d'autres.

Installé à Crest, le 8 FabLab Drôme est aujourd'hui l'acteur central de la fabrication numérique sur le Département et a la volonté de déployer ses offres de services sur tout le territoire drômois.

Le 8 FabLab Drôme se définit comme :

- Un projet de territoire et de développement local
- Un projet de promotion de la fabrication numérique
- Un projet axé sur le développement économique
- Un laboratoire (un lieu de recherche, d'apprentissage, de création et d'innovation)

Définition du poste

Animer et développer le 8 FabLab.

Gérer et utiliser un parc de machines à commande numérique

Accompagner tous les publics, dont les entreprises, dans la découverte et l'utilisation des machines à commande numérique et l'intégration des nouvelles technologies dans leurs projets personnels.

Le rôle du Fab Manager est d'animer le 8 FabLab, de participer à la démocratisation de la fabrication numérique sur le territoire et de répondre aux demandes des entreprises.

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 ainsi qu'à la définition d'un modèle économique pérenne. Sous la responsabilité du directeur (et en coordination avec lui) il participe, à partir des axes du projet initial et des propositions du Conseil d'Administration, à la définition d'un programme général d'animation, se charge d'accueillir les différents publics participants et de favoriser leur interaction.

Attentif aux besoins locaux et aux particularités du territoire, il propose des actions pour impulser de l'innovation et anticiper les services de fabrication numérique de demain.

Missions principales

Gestion, utilisation et accompagnement des publics à l'utilisation d'un parc machine : imprimantes 3D, découpe laser, plotter de découpe, fraiseuse numérique,...

Formation des différents publics sur les machines et les logiciels de CAO 3D et 2D

Animation et accueil des publics du FabLab au quotidien (citoyens, salariés d'entreprises, étudiants, scolaires, porteurs de projets, entrepreneurs ...) pour les conseiller et les orienter dans leurs projets.

Mise en œuvre de programmes d'animation, d'atelier, d'évènement
Accompagnement à la fabrication numérique : Assistance à l'utilisation des machines, modélisation 3D, édition fichiers numérique de fabrication, ...
Maintenance de l'équipement (matériel et logiciel)
Gestion technique (incluant la gestion de l'inventaire)

Missions secondaires

Veille sur les usages et les services
Participation aux réseaux des FabLabs
Structuration de la documentation des activités et des projets
Participation aux actions de promotion du FabLab (salon, expos, réunions,...)

Profil recherché

Le futur Fab Manager doit idéalement être diplômé d'une école d'ingénieur ou d'un Master2, dans un domaine connexe à la fabrication numérique. Il doit posséder de bonnes connaissances en mécanique, électronique et informatique, et montrer un intérêt certain pour le domaine de la fabrication numérique.

Connaissant le monde de l'entreprise et ayant des notions de gestion de projets, le candidat doit posséder une certaine expérience dans les domaines de l'animation et de la fabrication numérique (idéalement au sein d'un Fab Lab). Une sensibilité au monde de l'open source (logiciels libres, MOOC, ...), de même qu'une expérience dans les réseaux FabLabs, TechShop, Makerspaces, Hackerspaces (...) et des notions de design seraient un plus.

Le candidat doit posséder de fortes capacités de communication et d'écoute ainsi que des facultés d'animation en mode collaboratif. Il doit montrer un sens certain de l'organisation, de la pédagogie et de la diplomatie. Il doit également pouvoir démontrer des capacités à conduire une réflexion prospective sur les mutations en cours autour de la fabrication numérique.

Le candidat doit enfin être motivé par l'aspect « challenge » que représente aujourd'hui le projet du 8 fabLab. Force de proposition et d'initiatives, il participera à créer, à inventer, et à développer le 8FabLab. Nous recherchons une personne ouverte à l'expérience et prête à s'engager pleinement pour relever ce défi.

Conditions et lieu de travail, rémunération

Le poste proposé est à temps plein (35h hebdomadaires), sous la forme d'un CDI

Le poste est à pourvoir au 1er juin 2015.

Des déplacements sont à prévoir dans le département de la Drôme, occasionnellement en région, plus ponctuellement en France entière (colloques, rencontres avec des partenaires, ...)

Le poste proposé est sous statut cadre et positionné sous la responsabilité du Directeur. Les horaires de travail sont en partie fixes, du mardi au samedi mais peuvent varier en fonction des animations (le soir et le week-end), des déplacements et des horaires de réunions.

Le lieu de travail est le 8 Fab Lab Drôme, rue Courre Commère, 26400 Crest

La rémunération est comprise entre 27 et 30 kEuros bruts sur 12 mois (selon expérience).

Personne à contacter pour informations : Carole Thourigny (contact@8fablab.fr / 04 75 55 14 78)