



CHARGE DE PROJET FABLAB

Espace des Sciences et de Découverte de l'association Planète Sciences

Dans le cadre du développement de son Espace des Sciences et de Découverte, tiers-lieu accueillant un espace de lecture scientifique et technique, un FabLab, un espace d'animation et de formation, Planète Sciences recherche une personne pouvant coordonner la mise en place d'activités numériques et techniques en lien avec les usagers du lieu.

AU SEIN DE L'ÉQUIPE DU PÔLE ANIMATIONS FORMATIONS (14 PERMANENTS) ET SOUS LA RESPONSABILITÉ DIRECTE DU RESPONSABLE DE L'ESPACE DES SCIENCES ET DE DÉCOUVERTE, VOS MISSIONS SERONT :

- ↪ Coordonner la mise en place d'activités en lien étroit avec l'équipe du Pôle Animations Formations et de l'équipe bénévole.
- ↪ Animer des ateliers scientifiques et techniques, former des animateurs et bénévoles à la pédagogie de Planète Sciences et à l'utilisation des machines du FabLab.
- ↪ Concevoir et développer de nouveaux modules d'animations et de formation.
- ↪ Participer à la maintenance des machines du FabLab et du parc informatique et technique de l'association en lien avec les bénévoles de l'association.
- ↪ Travailler en réseau avec d'autres Fablabs afin de développer cette activité.
- ↪ Impulser et fédérer une équipe bénévole.

PROFIL/COMPÉTENCES

- * Expérience d'au moins 3 ans dans la conduite et l'organisation de projet et dans les actions éducatives et associatives
- * Force de proposition et goût pour l'innovation
- * Dynamisme, réactivité, notamment lors des événements.
- * Autonomie, sens de l'initiative et esprit d'équipe.
- * Titulaire du permis B indispensable

CONDITIONS D'EMPLOI :

- * **CDI - Niveau D coefficient 305** (2 118,37 € bruts mensuels) de la convention collective nationale de l'animation, **poste à pourvoir dès que possible.**
- * Prise en charge : chèques de table à 60%, carte transport en commun Pass Navigo à 100%, mutuelle à 75%
- * Lieu de travail : Quartier du Canal à Evry-Courcouronnes (91)

Planète Sciences est une association créée en 1962, son objectif est de développer la pratique des sciences et techniques par les jeunes de 8 à 25 ans sur les thématiques scientifiques (astronomie, environnement, espace, numérique et robotique). Planète Sciences est une association nationale avec 8 délégations territoriales et des relais locaux de culture scientifique et technique. Ce Réseau regroupe 70 permanents et 1000 bénévoles. Chaque année 100 000 jeunes participent à nos activités.

**Merci d'adresser CV et lettre de motivation à jean-baptiste.bellier@planete-sciences.org,
responsable du Pôle Animations Formations – 01 69 02 76 26**