



PROFIL DE POSTE

Animateur·trice scientifique et technique vacataire

Planète Sciences est une association d'éducation populaire créée en 1962. Son objectif est de développer la pratique des sciences et des techniques par les jeunes à travers la démarche expérimentale et la méthodologie de projet. L'association pilote un réseau national qui regroupe 8 délégations régionales, 60 permanents et 1000 bénévoles. Chaque année, 100 000 jeunes participent à nos activités de loisirs et scolaires en astronomie, robotique, environnement, spatial et numérique (séjours de vacances, ateliers en classe, événements grand public, concours de robotique, projets de clubs espace, projets développés en fab lab).

Définition du poste

Vous êtes chargé·e d'animer des ateliers scientifiques en milieu scolaire, périscolaire et dans le cadre de loisirs : accueil de loisirs, maisons de quartier, séjours de vacances, clubs.

Aussi bien dans notre Espace des sciences à Ris-Orangis (40min de la gare de Lyon) que dans d'autres structures à Paris, en Ile-de-France et en dehors. Cela peut concerner :

- Des ateliers à l'année (Ateliers sur les Temps d'Activités Périscolaires, Ateliers Loisirs, Clubs) : 2 heures par semaine pour chaque atelier avec la possibilité d'animer plusieurs ateliers par semaine.
- Des journées d'animations ponctuelles (de 1 à 5 jours)
- Des journées d'animations événementielles (Fête de la Science, Forum international de la météo...)
- Des interventions sur des séjours de vacances

Thématiques concernées : Astronomie, Espace, Robotique, Environnement et Numérique.

Animer avec Planète Sciences, c'est...

- Participer aux formations techniques et pédagogiques proposées tout au long de l'année. De manière générale, vous bénéficierez de temps de formation personnalisés pour enrichir vos pratiques, de temps de réflexions, d'échanges et d'accompagnement.
- Formation machines imprimante 3D et découpe laser gratuites possible au sein de notre Fab lab.
- Répondre aux exigences pédagogiques (projets d'activité, réunions de préparation, bilans) et aux contraintes administratives de Planète Sciences.
- Acquérir de l'expérience, se former, découvrir...

Profil

Dynamisme, autonomie, sens de l'organisation, goût pour le travail en équipe et envie d'animer avec des enfants et adolescents sont des atouts essentiels pour ce poste.

- Forte curiosité pour les sciences et/ou compétences scientifiques ou techniques
- Expérience dans le domaine de l'éducation, de l'animation
- Disponibilité
- Envie de travailler et de s'investir dans une association
- Pour la thématique Numérique : Connaissances de Google Sketchup, Adobe Illustrator, programmation Arduino, robotique et électronique.

Conditions

- Contrat à temps partiel et à durée déterminée jusqu'en juillet 2022 - renouvelable
- Lieu : Animations sur Paris et petite couronne (75, 92), Ris-Orangis (91) et possibilité de déplacements en région
- Rémunération nette : Entre 11,70 € et 14,04 € /heure selon la mission ;
Entre 67,90 € et 81,48 € /jour selon la mission.
- Temps de travail : selon la mission

Formation Initiale : Du 21 au 28 août 2021 à Ris-Orangis (91) (en externat - coût : 50€)

Campagne Astro : du 7 au 15 août 2021 à Barret-sur-Méouge (Hautes-Alpes) (en pension complète - coût : 300€ hors transports).

L'objectif de ces formations étant d'être en capacité d'animer des ateliers scientifiques notamment dans le cadre d'ateliers périscolaires/scolaires et de loisirs. Nous organisons également des formations complémentaires gratuites tout au long de l'année.

ADRESSER LETTRE DE MOTIVATION + CV à Planète Sciences
16, Place Jacques Brel - 91130 RIS-ORANGIS - 01.69.02.76.24
recrutement@planete-sciences.org - www.planete-sciences.org