



**MEDIATEUR/TRICE SCIENTIFIQUE (CDD USAGE)**  
**Dans le cadre des ateliers des temps scolaires**

*Date d'embauche : 8 janvier 2018 – fin de contrat : fin d'année scolaire*

*Entretien : décembre 2017*

*Type de poste : CDD USAGE*

*Lieu d'exercice : écoles de Paris*

*Rémunération brute : 20€/h*

**Dans le cadre des animations de l'Espace des Sciences Pierre-Gilles de Gennes - ESPGG ([www.espgg.org](http://www.espgg.org)), l'association Traces ([www.groupe-traces.fr](http://www.groupe-traces.fr)) cherche à recruter un·e médiateur·trice scientifique.**

### **Missions**

- ▶ pour des ateliers hebdomadaires (ateliers complémentaires de la ville de Paris) le mardi et le vendredi
- ▶ pour des missions ponctuelles éventuelles (festivals, semaines thématiques, ateliers à l'ESPGG)

Le/la candidat·e retenu·e sera formé·e pour lui permettre de s'approprier les contenus et la démarche spécifiques de l'association.

### **Objectifs**

Chaque atelier proposé par l'association répond à des objectifs propres. Les ateliers portent sur des thématiques différentes (technologie, chimie, physique, biologie, mathématique, liens intergénérationnels) et répondent à des pédagogies singulières (démonstration, manipulation, bidouillage, mise en récit de la science,...)

### **Profil / Compétences personnelles**

- Bac + 2 (min.) en sciences et/ou étudiant·e en cursus de médiation scientifique
- Capacité d'écoute et d'interactivité avec les publics
- Pédagogie, adaptabilité, rigueur, dynamisme
- Bricoleur·euse· apprécié·e

- Intérêt pour la culture scientifique et l'éducation en vue d'un développement durable
- Expérience d'animation et d'encadrement des publics (notamment des jeunes) ou BAFA

### **Conditions de travail**

- Rémunération de 20 € brut de l'heure
- Durée des missions : 2h par jour, deux jours par semaine (mardi & vendredi).
- Animations ponctuelles éventuelles à l'ESPGG ou en dehors.
- L'association prend en charge les frais de transport et de restauration des médiateur·trice·s en mission.
- Recrutement janvier 2018 – entretien décembre 2017
- Des formations concernant la médiation scientifique, les thèmes des animations, etc. seront assurées par l'association en amont des différentes missions.

Toute personne intéressée devra faire parvenir un CV et une lettre de motivation par courrier électronique à : [secretariat@groupe-traces.fr](mailto:secretariat@groupe-traces.fr) et [fabien.descamps@atomes-crochus.org](mailto:fabien.descamps@atomes-crochus.org)