

Auvergne-Rhône-Alpes Orientation

ANIMATEUR D'ATELIERS ROBOTIQUE (H/F)

CDI

Auvergne-Rhône-Alpes Orientation (ARAO), association loi 1901 et comprenant 82 salariés a été créée à l'initiative de la Région Auvergne-Rhône-Alpes dans le cadre des nouvelles compétences qui lui ont été transférées en matière d'information sur l'orientation.

Au cœur de l'action d'**Auvergne-Rhône-Alpes Orientation**, il y a la volonté de favoriser la découverte et la promotion des métiers et de transmettre une information de qualité sur les formations, les secteurs d'activité et les débouchés professionnels dans notre région.

Devenez Animateur d'ateliers numériques chez TUMO Lyon, Auvergne-Rhône-Alpes !

TUMO est un centre extrascolaire de création numérique gratuit, destiné aux jeunes âgés de 12 à 18 ans, qui peuvent venir apprendre de façon ludique et développer leurs compétences dans plusieurs domaines créatifs du numérique.

Alors, envie de rejoindre un projet innovant et une équipe jeune et dynamique ?

En tant qu'**Animateur d'ateliers numériques**, vous aurez comme principales missions d'animer des ateliers mêlant théorie et pratique sur la base de contenus et outils fournis par notre franchise (Arménie), d'évaluer les travaux des jeunes en atelier et en autoformation en leur proposant des axes personnalisés d'amélioration.

Vous participerez aux événements organisés par TUMO Lyon et l'association ARAO.

Enfin vous contribuerez au développement du centre en participant à des actions de promotion du dispositif au sein du centre **TUMO** et pour **ARAO**.

PROFIL RECHERCHE POUR UN ANIMATEUR D'ATELIER ROBOTIQUE

- Vous êtes issu d'une formation supérieure de niveau licence (bac+3) en **robotique** avec une orientation vers les métiers artistiques et/ou technologiques.

Et/ou

- Vous disposez d'une expérience professionnelle de 3 ans minimum en **robotique**.
- Vous maîtrisez les différents logiciels nécessaires pour exercer dans ce domaine :
 - **Arduino Create Agent**

- Robotique avec LEGO SPIKE/EV3/NXT
- Scratch
- Tinkercad
- MatLab
- Simulink
- Python

- Vous maîtrisez les outils bureautiques (Office 365) et collaboratifs (drive, cloud, etc.).
- Vous êtes très à l'aise dans la communication (maîtrise du français indispensable (écrit et oral)).
- L'anglais est un plus.
- Vous savez vulgariser, adapter votre pédagogie pour donner le goût et le plaisir d'apprendre et créer une atmosphère propice à l'apprentissage.
- Vous pratiquez l'écoute active, faites preuve d'empathie, êtes pédagogue et patient.
- Vous aimez travailler en équipe et possédez une bonne aisance relationnelle.
- Vous êtes rigoureux, précis et organisé.
- Disposer de connaissances théoriques et/ou techniques sur d'autres domaines proposés par le centre TUMO, seraient un plus.

POSTE PROPOSE :

- **CDI**
- **Temps partiel** : 20 h/ semaine annualisés.
- **Jours travaillés** : Alternance **période haute** et **période basse** environ 1 mois sur 2. Amplitude possible du lundi au samedi (jusqu'à 20h), toute l'année y compris pendant les vacances scolaires.
- **Lieux d'exercice** : Campus Région du numérique, 78 route de Paris, 69 260 Charbonnières-les-Bains et Lyon.
- **Et** : Mutuelle + tickets restaurant + participation aux transports collectifs.

- **Idéal pour un complément d'activité.**

CV + portfolio à envoyer à l'adresse mail suivante :
recrutement@auvergnerhonealpes-orientation.fr