



Animateurs d'ateliers scientifiques

Situé à Laval, le Musée Armand-Frappier propose des visites guidées de ses expositions, des activités en laboratoire, des ateliers scientifiques hors murs, des camps scientifiques, des séjours d'initiation à la recherche, de même que des conférences et cafés scientifiques. Depuis plus de 20 ans, le Musée permet ainsi aux enfants comme aux adultes de démystifier les sciences reliées à la santé humaine et environnementale, de porter un regard éclairé sur des enjeux de ce domaine et d'adopter de saines habitudes de vie, le tout contribuant à l'avancement de notre bien-être collectif. L'approche éducative du Musée est unique, car des animateurs scientifiques accompagnent les visiteurs et les invitent à s'impliquer activement dans leurs apprentissages, par la parole ou des manipulations en laboratoire.

Le Musée est en période de recrutement d'animateurs pour le printemps et l'été 2016. Ces derniers guideront les visiteurs lors de l'exploration des expositions *Vaccins* et *Cerveau* (titre provisoire) et animeront des ateliers en laboratoire. Joignez-vous à une équipe au sein de laquelle la rigueur scientifique, l'enthousiasme, la coopération et le service à la clientèle sont primordiaux! Saisissez ainsi l'opportunité de développer et de mettre à profit vos connaissances scientifiques et vos talents de communicateur et devenez un ambassadeur du grand héritage du Dr Frappier.

Responsabilités

Relevant du responsable des visites intra-muros, l'animateur d'ateliers scientifiques est responsable de :

- Participer à la formation et maintenir ses connaissances à jour;
- Animer les visites commentées de l'exposition *Vaccins* et de l'exposition *Cerveau* (titre provisoire) ainsi que les expérimentations en laboratoire et autres activités éducatives;
- Préparer et tester le matériel de laboratoire nécessaire à l'animation de ces activités;
- Concevoir et animer des jeux éducatifs en relation avec le contenu scientifique des programmes;
- Résoudre les différends et les problèmes mineurs de comportement chez les visiteurs et participants;
- S'assurer de bien accueillir les visiteurs et participants et veiller à leur satisfaction.

Les exigences

- Formation universitaire en biosciences, en cours ou complétée, ou diplôme d'études collégiales obtenu, comprenant des cours de microbiologie, d'immunologie et neurosciences;
- Avoir une connaissance à jour de la microbiologie, d'immunologie et de la physiologie humaine ;
- Avoir une connaissance des caractéristiques psychosociales de la clientèle des 6-13 ans;
- Démontrer un souci pour un service à la clientèle exemplaire;
- Avoir une expérience en animation scientifique ou une expérience de travail auprès des jeunes;
- Démontrer un dynamisme et une capacité à travailler en équipe hors du commun;
- Être éligible aux subventions salariales de Jeunesse Canada au travail et d'Emploi d'été Canada;
- Être bilingue français/anglais (atout).

Les conditions de travail

- Horaire variable :
 - du 21 mars au 31 mai 2016 : quelques heures par semaine, sur appel.
 - du 1^{er} juin au 30 août 2016 : temps plein (35 h/sem.), incluant des jours de fin de semaine.
- Taux horaire à déterminer en fonction de l'échelle salariale de l'institution.

Pour soumettre votre candidature

Veillez faire parvenir votre *curriculum vitae* ainsi qu'une lettre de motivation à Madame Émilie Gauthier, par courriel (emilie.gauthier@iaf.inrs.ca) ou par télécopieur (450 686-5665), d'ici le 18 mars 2016.