

ANIMATRICE OU ANIMATEUR SCIENTIFIQUE CAMP D'ÉTÉ

POSTE CONTRACTUEL



SUPÉRIEURES ET SUPÉRIEURS IMMÉDIATS

Chefs animateurs et animatrices (2)

LIEU DE TRAVAIL

Polytechnique Montréal
2500, chemin de Polytechnique
Montréal (Québec) H3T 1J4

SOMMAIRE DE LA FONCTION

Folie Technique est un organisme à but non lucratif fondé en 1991, à la suite d'une initiative d'étudiants et d'étudiantes en ingénierie de Polytechnique Montréal. Spécialisé en animation scientifique, il offre diverses activités telles qu'un camp d'été scientifique ainsi que de nombreux ateliers scientifiques dans les écoles primaires et secondaires. C'est près de 10 000 jeunes qui bénéficient des initiatives offertes annuellement. Basé à Polytechnique Montréal, Folie Technique est très fière de faire partie de cette grande famille en collaborant avec des étudiants en ingénierie.

Sous la responsabilité des chefs animateurs et animatrices, la personne titulaire de ce poste devra effectuer différentes tâches relatives aux activités du camp scientifique et en amont, animer des ateliers scientifiques dans les écoles primaires du Grand-Montréal. Elle devra suivre un guide d'activité préparé selon la thématique attribuée (liée à un domaine de l'ingénierie) et sur laquelle elle aura été formée. Les animateurs et animatrices seront appelés à changer de thématique plusieurs fois au courant de l'été et à travailler avec des groupes d'âge différents allant de 5 à 17 ans.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

- Animer et vulgariser des activités scientifiques;
- Adapter le contenu scientifique prévu dans le guide d'animation en fonction des groupes d'âge;
- Assurer l'encadrement et la sécurité de son groupe;
- Assurer une communication régulière avec ses supérieurs et supérieures;
- Échanger avec les parents et le personnel enseignant sur le contenu des activités offertes.
- Rendre les expériences et les manipulations dynamiques et intéressantes;
- Gérer la disponibilité du matériel et s'assurer de son bon état en amont des activités;
- Gérer les conflits, lorsque nécessaire, et assurer une certaine discipline au sein du groupe;
- Être disponible pour la rotation du service de garde au minimum une semaine durant l'été;
- Guider les parents et effectuer la navette les lundis matins;
- Intervenir et donner les premiers soins s'il y a lieu;
- Effectuer les appels téléphoniques aux participants et participantes (et à leurs parents) tous les vendredis pour la semaine suivante;
- Gérer son horaire de façon optimale.

NOMBRE DE POSTES À COMBLER : 24

SCOLARITÉ

Avoir réalisé un minimum d'une (1) année universitaire en ingénierie ou en science.

EXPÉRIENCE

Étudier à l'université en ingénierie ou en science.

Atout considérable : Expérience d'animation dans un camp de jour, un camp de vacances ou une autre organisation pertinente. Expérience en vulgarisation scientifique.

APTITUDES ET QUALITÉS RECHERCHÉES

- Dynamisme;
- Excellentes habiletés en communication;
- Sens de l'organisation;
- Aptitude à travailler en équipe;
- Excellentes relations interpersonnelles;
- Autonomie et sens des responsabilités;
- Excellente maîtrise du français parlé et écrit;
- Débrouillardise et professionnalisme;
- Sens du service à la clientèle (lien avec les parents);
- Flexibilité;
- Attitude respectueuse.



SALAIRE

19,84\$/h (y compris les avantages sociaux et une indemnité de vacances de 6 %), ou selon le nombre d'années d'expérience à ce poste au sein de Folie Technique.



DATES D'EMPLOI Temps plein : du 6 mai 2024 au 9 août 2024.



CONDITIONS DE TRAVAIL

5 jours/semaine (35 à 45 heures) – Variable selon les besoins
Quelques jours de travail le week-end peuvent être demandés
Allocation de transport quand vous prenez votre propre véhicule dans le cadre des ateliers prévus en mai.

MISE EN CANDIDATURE

Veillez faire parvenir votre candidature à l'adresse courriel folietechnique@polymtl.ca avec le titre « Poste d'animateur ou d'animatrice scientifique – Camp d'été 2024 » et en incluant une lettre de présentation et votre curriculum vitae.

Date limite de soumission des candidatures : 15 mars 2024.