



ANIMATEUR DE SCIENCES RIVE-NORD

EMPLOYEUR

Sciences en Folie - Mad Science Montréal:

Sciences en Folie, aussi connu sous le nom de *Mad Science*, offre une variété d'ateliers scientifiques pour les enfants du préscolaire jusqu'à la sixième année.

Notre mission: partager des connaissances scientifiques aux jeunes tout en s'amusant. Nous enseignons chaque année à plus de 6 millions d'enfants qui découvrent les merveilles de la science.

SOMMAIRE DU POSTE

- **Date d'entrée en fonction** : Dès que possible
- **Nombre de poste(s) à combler** : 8
- **Salaire** : À discuter
- **Horaire de travail** : 3 à 25 h - Temps partiel
- **Statut de l'emploi** : Emploi étudiant
- **Quart de travail** : Jour, Soir , Fin de semaine

DESCRIPTION

Rendre unique l'anniversaire d'un enfant en jouant au scientifique fou, ça vous intéresse?

Sciences en Folie est à la recherche d'animateurs talentueux pour ses fêtes d'anniversaire. Vous animerez des groupes d'enfants de 5 à 12 ans afin de leur faire découvrir les merveilles de la science!

Animer des fête d'anniversaire pour Sciences en Folie, c'est faire des feux d'artifice intérieurs, faire des tours de magie, fabriquer de la barbe à papa, faire de la glue, faire des réactions chimiques, se déplacer sur un aéroglisseur et même décoller des fusées!

Aucune expérience en science n'est nécessaire : la formation pour tous les ateliers est fournie.

Que vous cherchiez à faire une journée de travail à l'occasion ou encore plusieurs heures par semaine, nos horaires sont très flexibles.

Nous fournissons tout l'équipement nécessaire pour le déroulement des activités.

Accès à une voiture obligatoire.

Cette expérience de travail unique sera un atout pour votre CV.

COMPÉTENCES RECHERCHÉES

- Bilinguisme un atout.
- Expérience en animation et avec les enfants âgés de 5 à 12 ans nécessaire.
- Dynamisme, responsable, ponctualité, débrouillardise, autonomie.
- Doit avoir accès à un véhicule.

POUR POSTULER

Envoyez votre CV à l'intention de Katherine Rivière à l'adresse courriel suivante:
katherine@sciencesenfolie.ca