



**MUSÉE DE
L'INGÉNIOSITÉ**
J. ARMAND
BOMBARDIER

Dans le cadre du Programme « Compétences numériques pour les jeunes », coordonné par Communautique, le Musée de l'ingéniosité J. Armand Bombardier, est à la recherche d'un(e) technicien(ne) - Animateur(trice) Fab Lab.

TECHNICIEN(NE)-ANIMATEUR(TRICE) Fab Lab

Tu rêves de te rendre au travail dans le sens contraire du trafic? Le Musée de l'ingéniosité J. Armand Bombardier a le poste parfait pour toi! Situé dans un environnement entouré de nature à 30 minutes de tout, rejoins une équipe dynamique avec qui il fait bon travailler! Programme d'implication sociale, comité social, mesures de conciliation travail-vie personnelle et de saines habitudes de vie en plus d'un café exceptionnel!

Qu'est-ce qu'un Fab Lab?

Un Fab Lab est un atelier de fabrication numérique qui met à la disposition du public des outils manuels (marteau, scie, etc.) et numériques (imprimante 3D, découpe laser, etc.). Ces outils permettent aux utilisateurs de réaliser des projets innovateurs et créatifs. La philosophie d'un Fab Lab est de pousser plus loin la créativité en travaillant en équipe pour faire soi-même et réparer au lieu de jeter...

Aperçu du travail :

- Utiliser les ressources du Fab Lab pour la fabrication;
- Offrir de l'accompagnement technique pour aider les usagers à réaliser leurs projets les plus fous;
- Animer des activités scolaires à caractère «maker»;
- Participer à la création de nouvelles activités et scénarios pédagogiques;
- Collaborer à la réalisation de projets pour des expositions, événements, etc.

Stage de 5 mois, à temps plein, 35 heures/semaine, qui inclut une série de formations coordonnée par Communautique

Horaire flexible à déterminer. Peut inclure des soirées et des fins de semaine.

Qualifications et compétences requises :

- Avoir obtenu un DEC technique ou un équivalent;
- Expérience entre 2 et 4 ans dans un poste similaire;
- Expérience en animation auprès des jeunes;
- Aisance avec les logiciels de conception graphique;
- Intérêt à expérimenter de nouvelles technologies;



**MUSÉE DE
L'INGÉNIOSITÉ**
J. ARMAND
BOMBARDIER

- Aisance avec les outils numériques multiplateforme (Mac, Windows);
- Capacité d'adaptation et de créativité; habiletés manuelles.

Qualités personnelles :

- Curiosité, autonomie et débrouillardise;
- Sens de l'organisation et souci du détail;
- Sociable.

Critères d'admissibilité au stage :

- Avoir entre 15 et 30 ans au début du stage;
- Avoir terminé des études post-secondaires;
- Avoir légalement le droit de travailler au Canada;
- Être un citoyen canadien, un résident permanent ou une personne à qui le statut de réfugié a été accordé au Canada;
- Ne pas percevoir de prestation d'assurance-emploi (AE) pendant le stage;
- S'auto-évaluer comme sous-employé, c'est-à-dire qu'il est employé en dessous de leur niveau d'éducation ou occupe un emploi à temps partiel;
- Ne pas déjà avoir effectué un stage dans le cadre du programme Compétences numériques pour les jeunes du volet Objectif Carrière.

Mise en contexte :

Situé à Valcourt, le Musée, chapeauté par la Fondation J. Armand Bombardier, a été entièrement rénové et réinventé en 2016. Il favorise la participation des visiteurs grâce à de nombreux dispositifs interactifs dans ses expositions permanentes et temporaires. Les visiteurs sont également appelés à venir créer au Fab Lab, un atelier de fabrication numérique.

Date limite pour la remise des candidatures : le 22 octobre 2020

Faites parvenir votre documentation à l'attention de :
M. Alexandre Hince, responsable action éducative et service à la clientèle
à a.hince@fjab.qc.ca

Avec un financement du

Canada 