



PROGRAMME DE
**FORMATION
ITINÉRANTE**

**CIRCUIT
RIDER**
TRAINING PROGRAM

Regroupement Mamit Innuat

Offre d'emploi

Titre du poste : Ingénieur en mécanique du bâtiment
Lieu de travail : Télétravail et dans les communautés desservies
Caractéristique du poste : Poste à temps plein, 40 heures/semaine.
Rémunération selon expérience entre 71 094 \$ et 93 808 \$ en référence à la politique de rémunération du Regroupement Mamit Innuat.
Régimes de retraite et d'assurances collectives.

Fonctions :

Sous la supervision de la direction des Services techniques, l'ingénieur en mécanique du bâtiment est appelé à :

- développer et mettre en place un programme de contrôle de la qualité de l'air dans différents bâtiments identifiés des collectivités de Premières Nations du Québec. Il devra dans un premier temps effectuer une revue de littérature et consulter les organismes publics et privés qui ont développé, qui souhaitent implanter ou qui peuvent contribuer à un tel programme. Par la suite, il élaborera un modèle d'évaluation de risques liés aux différentes composantes d'un bâtiment tant architecturales, structurales qu'en plomberie, chauffage, ventilation et conditionnement de l'air (HVAC) dans la détection de contaminants chimiques, gazeux ou particuliers de l'air. Il devra donc pour ce faire se déplacer dans les collectivités, inspecter et dresser un relevé des installations et un état de fonctionnement et de vétusté des composantes des bâtiments. Il recommandera ensuite les interventions nécessaires pour leur remise aux normes selon un calendrier lié à la nature des interventions requises (entretien curatif urgent, préventif ou planifié). Il élaborera des protocoles pour la détection en continu des divers contaminants de l'air dans les bâtiments. Il effectuera lorsque requis des relevés sur la qualité de l'air dans les bâtiments visités.
- développer des Programmes de Gestion d'Entretien (PGE) dans les bâtiments communautaires. À cet égard, après s'être rendu sur place pour procéder à la collecte des données, il élaborera les PGE et assurera leur implantation.
- évaluer les compétences du personnel d'entretien en poste dans les bâtiments visités et contribuer à leur formation par mentorat ou compagnonnage. Il recommandera les formations pertinentes pour le personnel d'entretien.
- s'investir comme conseiller technique lors de l'élaboration d'avant-projets, leur conception et leur réalisation dans les collectivités des Premières Nations.

Exigences :

- Baccalauréat en génie mécanique ou en génie du bâtiment (spécialisé en mécanique du bâtiment);
- Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec;
- Minimum de cinq (5) ans d'expérience pertinente;
- Maîtrise des langues française et anglaise parlées et écrites;
- Membre de l'American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning (ASHRAE), un atout;
- Être détenteur d'un permis de conduire valide ainsi que d'un véhicule;
- Capacité à travailler en hauteur et en espaces clos.

Qualités personnelles et souhaitables :

- Polyvalence, autonomie, aisance à communiquer, aptitude à transmettre ses connaissances;
- Minutie, souci du détail et du travail bien fait;
- Habileté à rédiger des rapports, des devis, des documents techniques et des présentations;
- Disponibilité à se déplacer fréquemment en véhicule et parfois en avion dans des endroits éloignés et à rester sur place pendant une semaine ou moins;
- Bonne connaissance des réalités des collectivités des Premières Nations, respect de leurs membres, leur culture et leurs aspirations;
- À compétence égale, la priorité sera accordée à un membre d'une Première Nation.

Toutes personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae, **avant le 23 avril 2021 à l'adresse courriel suivante : recrutement@mamit-innuat.com**

Nous vous remercions de votre intérêt, toutefois seuls les candidats sélectionnés seront contactés. Le masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte.