



TECHNICIEN(NE) EN GÉNIE BIOMÉDICAL

Le Centre de Santé Inuulitsivik, avec plus de 900 employés, fait partie du réseau de la santé et des services sociaux du Québec, région du Nunavik. Il assure à la population du territoire de la Baie d'Hudson composée d'environ 7000 personnes, des services de santé et des services sociaux de première ligne, notamment des services de prévention, d'évaluation, de diagnostic et de traitement, de réadaptation et de soutien. De plus, il assure les services reliés à la protection de la jeunesse ainsi que la gestion, pour la région du Nunavik, de Ullivik situé à Dorval. La mission de ce dernier étant d'accueillir les personnes inuites qui doivent recevoir des services de santé dans les hôpitaux montréalais participants. La population inuite est répartie dans sept communautés établies sur la côte de la Baie d'Hudson, de Kuujjuaraapik à Salluit.

Responsabilités principales :

- Participer aux opérations d'acquisition et d'installation d'équipement et systèmes médicaux;
- Réaliser et documenter des entretiens préventifs et correctifs et assister aussi le laboratoire pour les suivis et entretiens de leurs équipements;
- Réaliser les réparations en lien avec les requêtes de services. Effectuer des interventions et suivis pour le bon fonctionnement des systèmes d'eau ultra purifiée et osmosée de l'hôpital;
- Faire la saisie nécessaire pour créer et mettre à jour l'inventaire d'équipement médical sur l'application Actif+ Réseau;
- Faire le lien avec les compagnies fournissant des pièces de change pour équipement médical ou des opérations de maintenance;
- S'assurer de la disponibilité des pièces d'équipement médical dans l'inventaire;
- Participer aux préparations des devis d'appels d'offres et contrats pour les équipements médicaux;
- Participer aux formations sur certains appareils utilisés;
- Fournir la formation appropriée aux utilisateurs à Puvirnituaq et dans les 6 autres villages de la Baie d'Hudson;
- Participe et supporte la formation des nouveaux employés;
- Toute autre tâche à la demande de son supérieur.

Qualifications requises

- Doit détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) dans une technique de l'électronique telles que technologies de l'électronique, technologies de systèmes ordines ou technologies de l'électronique industrielle d'une école reconnue par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport.
- Une formation universitaire en technologies biomédicales, un atout;
- Expérience pertinente minimale de 2 à 3 ans;
- Expérience en génie biomédical au Québec en milieu hospitalier, un atout;
- Expérience en maintenance préventive d'appareils biomédicaux sera considéré un atout;
- Bonne connaissance en anglais/français parlé et écrit;
- Sens de l'organisation et autonomie;
- Se déplacer vers les points de services au besoin;
- Être disponible à voyager pour assurer une formation continue sur les appareils biomédicaux;
- Posséder un permis de conduite valide;
- Être membre de l'Association des Technologues en génie biomédical du Québec, un atout.

Formation attendue en cours d'emploi :

Actualisation des connaissances

Conditions et avantages

Temps complet permanent basé à Puvirnitug;

38,75hres/sem;

Taux horaire entre 22,74\$/hre et 31,99\$/hre;

Prime d'isolement de 9 980\$ sans dépendant ou 17 591\$ par année avec dépendant;

Prime cargo de 10 000\$ par année par dépendant;

Admissibilité à la prime une rétention variable entre 6000\$ et 10 750\$ par année, si applicable;

Logement meublé fourni;

Frais de déménagement et entreposage remboursés par le centre;

3 ou 4 sorties annuelles selon statut;

Jusqu'à 16 semaines de congé annuellement.

Les professionnels qui sont actuellement dans le réseau de la santé et des services sociaux peuvent demander un congé sans solde Nordique (jusqu'à 48 mois) de leur établissement pour travailler au Nunavik

Pour envoi de candidature:

Mélanie Lepage, Conseillère en dotation

melanie.lepage.mnq@ssss.gouv.qc.ca