



POSTE À COMBLER

Concours : R-15-14

Affichage: 31 mars 2015



TECHNICIEN(NE), OPÉRATEUR (TRICE) ÉLECTRONICIEN (NE) EN INSTRUMENTATION ET CONTRÔLE

RAISON D'ÊTRE

La personne titulaire du poste assure à l'aide de systèmes de centralisation et de consoles électroniques, la surveillance, le contrôle et l'opération des systèmes électromécaniques du Parc olympique, dont entre autres, les systèmes de ventilation, de climatisation, de chauffage, d'éclairage, ainsi qu'à faire l'entretien, le développement et l'amélioration de l'équipement d'instrumentation, de contrôle de régulation relié aux systèmes électromécaniques, et ce, dans un cadre de travail généralement déterminé par des ingénieurs ou d'autres scientifiques.

RESPONSABILITÉS

Plus spécifiquement, la personne titulaire du poste:

- surveille le comportement des systèmes électromécaniques et effectue des manœuvres sur ces systèmes à l'aide de consoles électroniques et de systèmes de centralisation. Elle programme les systèmes de centralisation sous sa juridiction, participe à la réalisation des cahiers d'opération, élabore les schémas, les plans et les procédures des systèmes et voit à leurs améliorations;
- effectue des réparations et fait l'entretien sur les équipements de centralisation, des contrôles ainsi que de l'instrumentation reliés aux systèmes électromécaniques. Elle inspecte, entretient, monte, installe, utilise, choisit, étalonne, calibre, répare, améliore, développe et remplace les équipements d'instrumentation de contrôle de régulation électriques, électroniques, pneumatiques, hydrauliques et mécaniques raccordés aux systèmes électromécaniques;
- aux endroits où le voltage est supérieur à 31 volts, elle intervient sur les systèmes et équipements installés, et ce, selon le besoin, sous la supervision de son supérieur immédiat;
- Elle assure la centralisation des appels de service (entrée de données et transmission des bons de travail), et des communications de la base-radio; elle peut afficher des messages sur les différents tableaux du Parc olympique, elle effectue la réception des prévisions météorologiques. Du résultat de ces contrôles et interventions, elle en effectue des relevés périodiques et prépare des rapports connexes. elle vérifie, au besoin, la cause d'une alarme-incendie lors de la présentation d'événements sur les lieux mêmes du problème, réamorçe le panneau s'il y a lieu et au besoin, procède dans les meilleurs délais à une demande de réparation auprès du service responsable. Elle applique les mesures prévues en cas d'incendies, d'inondations et de pannes de courant. Elle communique avec les responsables de l'entretien pour signaler toute anomalie et assiste le personnel dans les travaux d'entretien et de réparation des systèmes électromécaniques;
- dans l'accomplissement de ses fonctions, elle peut être appelée à initier au travail les nouveaux techniciens opérateurs - électroniciens, instrumentation et contrôle;
- au besoin, elle accomplit toute autre tâche connexe.

QUALIFICATIONS ET EXIGENCES REQUISES

- détenir un diplôme d'études collégiales en électronique, avec spécialisation en instrumentation et contrôle, ou une attestation d'études pertinentes dont l'équivalence est reconnue par l'autorité compétente;
- détenir une licence d'électricien en entretien ou d'apprenti électricien en entretien;

- **OU** toute autre combinaison de scolarité et d'expérience conformément aux modalités prévues à la convention.

CONDITIONS D'EMPLOI

ÉCHELLE SALARIALE :	17,794\$ à 26,90\$	HORAIRE :	35 heures / semaine
STATUT :	Régulier	CATEGORIE :	Techniciens syndiqués (STTRIO)

CONDITIONS DE TRAVAIL PARTICULIÈRES

VACANCES :	4 semaines par année. Pour la première année, les vacances s'accumulent à raison de 1 2/3 jour ouvrable de vacances payées par mois complet de service continu.
CONGES FERIES:	13 jours fériés et chômés.
REGIME D'ASSURANCES COLLECTIVES:	Comprend une assurance vie, une assurance salaire, les soins de la santé et les soins dentaires le tout conformément à la police en vigueur. La couverture peut être individuelle ou familiale.
REGIME DE RETRAITE:	Régime de retraite des employés de la fonction publique.
CENTRE SPORTIF:	Gratuit pour les employés du Parc olympique

POUR POSTULER

Faites parvenir votre curriculum vitae accompagné de vos diplômes et carte de compétences en spécifiant le numéro du concours **R-15-14** :

PAR COURRIEL : ressources-humaines@rio.gouv.qc.ca

PAR TELECOPIEUR : 514 252-7451

PAR LA POSTE : VP, Capital humain, prévention et sécurité
Parc olympique
4141, avenue Pierre-De Coubertin
Montréal (Québec), H1V 3N7

À PROPOS DU PARC OLYMPIQUE

Création architecturale audacieuse, le Parc olympique a été construit pour la présentation des Jeux d'été de 1976. Depuis son inauguration, il a accueilli plus de cent millions de visiteurs, que ce soit pour admirer la ville de Montréal au sommet de la plus haute tour inclinée au monde, pour assister à un événement présenté au Stade, pour s'entraîner au Centre sportif, qui est aussi l'hôte de compétitions d'envergure nationale et internationale, ou encore pour participer à une activité extérieure sur l'Esplanade Financière Sun Life. Son quadrilatère, en considérant ses installations et sa centaine de partenaires sur le site, est fréquenté par plus de trois millions de visiteurs chaque année. Générateur de plus de 2 500 emplois et symbole international de Montréal, le Parc olympique se positionne comme étant un important moteur de développement économique et touristique. Ouvert sur le monde et en harmonie avec sa communauté environnante qu'est l'arrondissement Mercier-Hochelaga-Maisonneuve, le Parc olympique aspire à devenir un parc urbain moderne, un site récréotouristique unique où se côtoient création, découvertes, divertissement et activité physique

Les demandes seront traitées en toute confidentialité

Le Parc olympique souscrit au programme d'équité en matière d'emploi et encourage les femmes, les minorités visibles, les minorités ethniques, les Autochtones et les personnes handicapées à présenter leur candidature.