

OFFRE D'EMPLOI

ES2021-069

TECHNICIEN(NE) EN BÂTIMENT (Profil : Automatisation et contrôle)

Poste régulier
35 HEURES / SEMAINE

Le Centre de services scolaire de Laval est le 2e plus important employeur de Laval avec plus de 10 000 employés. Nous croyons en la force du NOUS et nous savons que la qualité des services offerts relève d'abord de la force d'une équipe diversifiée telle que la nôtre.

Avec NOUS,

- vous travaillerez en étroite collaboration et vous partagerez votre quotidien avec des gens passionnés et une équipe de gestionnaires dévouée.
- vous connaîtrez une organisation qui valorise la diversité sous toutes ses formes.
- vous serez amenés à partager vos idées, à laisser aller votre créativité et, ainsi, à contribuer concrètement à l'innovation de notre organisation.
- vous prendrez part à l'implantation de nouveaux projets dans un milieu de vie urbain, facilement accessible et bien situé.
- vous participerez à accroître l'efficacité collective dans une vision commune et des objectifs bien définis.
- vous évoluerez dans un environnement effervescent, en pleine croissance, ayant un parc immobilier de plus de 120 bâtiments d'une valeur de près de 2 milliards de dollars.
- vous contribuerez de façon directe ou indirecte, à votre façon, à une cause des plus nobles, celle qui compose notre mission : développer le plein potentiel de tous nos élèves, jeunes et adultes, et les voir réussir. **C'est pour eux que nous sommes à la recherche des meilleurs talents.**

Joignez-vous à une organisation qui se veut de choix pour ses employés.

VOTRE MISSION

Le rôle principal de la personne salariée de cette classe d'emplois consiste à procurer une assistance technique, principalement en étant responsable des systèmes de contrôle de bâtiment du Centre de services scolaire de Laval. Elle effectue les opérations requises de calibrage, d'ajustement, de modification et programmation des contrôles pneumatiques et électroniques. Elle fait les recommandations nécessaires pour les réparations majeures ou les améliorations requises; elle participe à l'élaboration et à la tenue à jour de l'inventaire physique des services mécanique et à l'opération sécuritaire des systèmes. Elle étudie, propose des programmes de conservation d'énergie, les applique et les fait appliquer lorsqu'ils sont approuvés. Elle peut être appelée à coordonner le travail du personnel de soutien dans les tâches accomplies par ce personnel relativement à la réalisation d'opération techniques dont elle est responsable.

RAPIDEMENT, VOUS SEREZ INDISPENSABLE POUR :

- Effectuer de la programmation de base en langage GCL, GCL+ (Delta) et Langage C (Strato);
- Faire les vérifications quotidiennes des systèmes de régulation ainsi que des systèmes de contrôles mécaniques du Centre de services scolaire de Laval (bon fonctionnement; changement séquentiel);
- Supporter les employés du soutien manuel lors d'intervention sur les systèmes mécaniques contrôlés à distance (« troubleshooting »);
- Assurer la mise à jour des logiciels de régulation et de contrôles et des versions logiciels des systèmes mécaniques;
- Assurer la gestion des graphiques de contrôle des systèmes mécaniques;
- Rédiger des demandes de services pour l'équipe de gestion;
- Élaborer et réaliser des projets d'amélioration des systèmes mécaniques contrôlés à distance;
- Au niveau mécanique, supporter l'équipe de projet lors d'une réfection ou de l'ajout d'un bâtiment.
- Collaborer avec l'équipe des TI pour l'entretien des réseaux informatiques des systèmes de régulation et de contrôles des composants mécaniques du Centre de services scolaire de Laval.

QUALIFICATIONS REQUISES

- ✓ Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales en technologie du génie électrique : automatisation et contrôle; technologie de la mécanique du bâtiment, technologie de l'électronique industrielle, technologies de la maintenance industrielle

AUTRES EXIGENCES

- ✓ Détenir un permis de conduire valide, sans restriction et détenir un véhicule automobile pour l'exercice de ses fonctions (allocations de déplacement fournies);
- ✓ Avoir réussi un test de français selon le seuil de réussite exigé par le Centre de services scolaire de Laval
- ✓ Avoir réussi un test de connaissances techniques sur l'automatisation de la mécanique du bâtiment
- ✓ Être en mesure d'effectuer de la programmation de base en langage GCL, GCL+ (Delta) et Langage C (Strato BBP et/ou Enteliweb de Régulvar); un atout
- ✓ Détenir la carte ASP Construction;

TRAITEMENT : Selon la scolarité et l'expérience
(minimum : 22,74/heure à maximum 31,99\$ de l'heure)

LIEU DE TRAVAIL : Service des ressources matérielles
800 place sauvé à Laval

HORAIRE DE TRAVAIL : Lundi au vendredi de 8h00 à 16h00

POURQUOI NOUS CHOISIR...

- 4 semaines de vacances (et plus encore pour certains postes!)
- 19 journées fériées incluant la période des Fêtes
- Plusieurs congés spéciaux payés
- Régime de retraite très intéressant à prestation déterminée
- Assurances collectives avantageuses (médicaments, salaire, etc.)
- Cellulaire fourni
- Programme de formation continue selon l'emploi occupé
- Possibilités d'avancement remarquables
- Plusieurs autres avantages (programme d'aide aux employés, rabais corporatifs exclusifs, stationnement gratuit)
- Nombreux projets stimulants dans un environnement en pleine expansion

CE DÉFI VOUS INTÉRESSE?

Voici la démarche à suivre :

Compléter votre demande d'emploi en vous rendant sur le site du centre de services scolaire et cliquer sur **Offres d'emplois** dans la section **Carrières**

ET

Transmettre votre curriculum vitae à l'adresse RH-Candidatures-Soutien-Adm-SDE@cslaval.qc.ca

Il est impératif d'indiquer, dans l'objet du courriel, le **nom du poste** et le **numéro du concours (ES2021-069)** pour lequel vous postulez ainsi que votre numéro de demande d'emploi (**CXXXX**) qui vous sera attribué.

Le Centre de services scolaire de Laval applique un programme d'accès à l'égalité et invite les femmes, les minorités ethniques et visibles, les autochtones et les personnes handicapées à présenter leur candidature. Pour favoriser l'application de notre programme, nous suggérons aux candidats et candidates de nous indiquer s'ils ou elles font partie d'un de ces groupes. Des mesures d'accommodement pourraient être offertes sur demande, lors du processus de sélection, pour les candidats ayant des besoins particuliers.

Seule la personne dont la candidature sera retenue recevra une communication officielle du Service des ressources humaines.