

Joignez notre courant d'énergie !

Électromécanicien(ne) – eau potable et eaux usées

Service de l'ingénierie

Concours SRH-2024-61

Taux horaire :
32,03 \$ à 37,14 \$
Selon l'expérience

FONCTION SOMMAIRE

Relevant du superviseur en entretien, vous effectuerez diverses tâches d'installation, d'entretien et de réparation pour assurer le bon fonctionnement des équipements et installations électriques, électroniques, automates et mécaniques de traitement des eaux ainsi que des systèmes de pompage et de traitement de l'eau potable et des eaux usées. Vous devrez notamment :

- Effectuer l'installation, l'entretien et la réparation des conduites d'amenée et de refoulement, des pompes, des moteurs, des clapets, des chambres des vannes, des purgeurs d'air, des soupapes de relâche, des régulateurs de pression, des compresseurs, des génératrices et autres accessoires reliés à la mécanique des équipements de pompage et de traitement de l'eau potable et des eaux usées;
- Concevoir, fabriquer, modifier et installer des pièces, composantes ou équipements pour améliorer la sécurité, l'opération ou l'entretien des installations;
- En collaboration avec l'équipe d'opération et d'entretien, enregistrer et mettre à jour dans le logiciel à cet effet, l'entretien préventif et correctif des équipements mécaniques et électriques des systèmes de traitement de l'eau potable et des eaux usées;
- Procéder au diagnostic des problèmes de même qu'au dépannage et à la réparation des équipements du réseau d'aqueduc et d'égouts (postes de pompage et de surpression, stations de traitement de l'eau, etc.);
- Repérer, diagnostiquer et réparer les pannes, les irrégularités et les défaillances des équipements électriques, de contrôle et d'automatisation;
- Prendre en charge les appels de service en urgence;
- Effectuer toute tâche connexe demandée par votre supérieur immédiat.

EXIGENCES ET PROFIL RECHERCHÉS

- Être titulaire d'un diplôme d'études professionnelles (DEP) en électromécanique de systèmes automatisés ou en mécanique industrielle combiné à la licence CE ou toute autre formation jugée équivalente;
- Détenir un diplôme d'études secondaires V (DES) ou l'équivalent reconnu par les autorités compétentes;
- Détenir ou s'engager à suivre la formation visant l'obtention du certificat de traitement d'eau souterraine sans filtration et réseau de distribution OTUND;
- Posséder une carte en santé et sécurité au travail sur les chantiers de construction (ASP);
- Posséder un minimum de trois (3) années d'expérience pertinente au poste, de préférence dans le domaine municipal;
- Posséder un permis de conduire valide de classe 3;
- Être en mesure de travailler dans des espaces clos ou s'engager à suivre la formation;
- Posséder les habiletés requises pour travailler dans un environnement informatisé, utilisant notamment les logiciels Word, Excel, Outlook, logiciel d'entretien Guide TI et autres;
- Posséder une bonne dextérité manuelle;
- Être responsable, autonome, organisé et en mesure de travailler en équipe;
- Être reconnu pour son sens des responsabilités, sa capacité d'analyse, son sens de l'observation et son aptitude à résoudre des problématiques;
- Être en mesure de travailler à l'extérieur (conditions climatiques variables);
- Occasionnellement, être disponible pour travailler en dehors des heures normales de travail: le jour, le soir, la nuit (s'il y a lieu) et les fins de semaine.

POUR POSER VOTRE CANDIDATURE

Veuillez faire parvenir votre curriculum vitae, **accompagné d'une copie des attestations de formation requises, avant 16 h 30, le vendredi 12 avril 2024** à : Ville de Shawinigan, Service du capital humain, Concours SRH-2024-61, 550, avenue de l'Hôtel-de-Ville, C. P. 400, Shawinigan (Québec), G9N 6V3.

Courriel : rh@shawinigan.ca