

Concours no 26001

Le 14 janvier 2026

Électricienne ou électricien

Service des immeubles et équipements

Chicoutimi, Québec

RÉGULIER À TEMPS COMPLET

EMPLOI OFFERT PRIORITAIREMENT
AUX SALARIÉES ET SALARIÉS DE L'UQAC

ÉCHELLE SALARIALE

Classe 15 – Salaire horaire entre
30,07 \$ et 37,58 \$

DURÉE ET HORAIRE DE TRAVAIL

7 h 45 à 12 h et 13 h à 16 h 30

Seules les candidatures reçues avant le
25 janvier 2026 à 16 h 30 seront
considérées.

Soyez assurée ou assuré que toutes les
candidatures seront traitées en toute
confidentialité.

Veuillez faire parvenir votre
candidature en mentionnant le
numéro de concours en objet à
l'adresse courriel suivante :

srh_recrutement@uqac.ca

*Nous remercions toutes les personnes qui poseront
leur candidature, mais ne communiquerons qu'avec
celles retenues dans le cadre du processus.

SOMMAIRE DES TÂCHES

Sous la direction de sa personne supérieure immédiate, la personne salariée installe, répare, remplace, modifie, vérifie et entretient des installations, de l'appareillage et des équipements électriques. Elle localise et répare les défauts affectant les circuits et les appareils électriques.

TÂCHES ET RESPONSABILITÉS PRINCIPALES

- Lit et interprète des plans et devis, fait des schémas, dessins ou croquis et fait les modifications;
- Analyse les bons de travail et, en fonction de la priorité établie, effectue les travaux et en assure la conformité aux normes et codes;
- Prépare les matériaux et effectue différents travaux sur ceux-ci;
- En conformité avec les réquisitions, demande le matériel et l'équipement requis et, selon le cas, retourne le surplus de matériel au magasin;
- Installe, vérifie, entretient, remplace ou répare des canalisations de filerie, de distribution, d'alimentation, de contrôle, de commande, de sécurité, d'intercommunication, de circuits à haute et à basse tension;
- Installe, vérifie, remplace, répare et entretient divers systèmes et appareils d'éclairage, de chauffage, de forces motrices, de contrôle, de mesure, d'alarme, de détection, d'incendie et de ventilation;
- Installe, vérifie, remplace, répare et entretient divers appareillages, machineries et équipements tels que moteurs, accumulateurs, transformateurs, panneaux de distribution, chargeurs, condensateurs, climatiseurs, appareils électroménagers et outillage;
- Procède ou voit à l'enfouissement et à la réparation de câbles souterrains;
- Installe, vérifie, remplace, répare et entretient les disjoncteurs, sectionneurs, démarreurs, plafonniers, prises de courant, interrupteurs, plaques, etc.;
- Installe, vérifie, remplace, répare et entretient les systèmes d'éclairage pour parcs de stationnement, voies d'accès, sports extérieurs, etc. et les contrôles qui s'y rattachent;
- Ajuste, vérifie et installe le chronométrage et le synchronisme des contacts de disjoncteurs, d'autotransformateurs, des systèmes de protection, de contrôle, etc. et effectue des essais de fonctionnement;
- Vérifie les conditions d'opération des appareils et des systèmes, prend des lectures telles que voltage, ampérage, vitesse, température et effectue les ajustements requis;

- Perce ou fait percer des objets et des surfaces afin de permettre l'exécution du travail;
- Manipule, transporte, règle, ajuste et utilise la machinerie, les outils et les matériaux appropriés, voit à leur entretien, à la propreté et à la sécurité des lieux de travail;
- Communique avec les personnes requérantes afin de donner ou recevoir les renseignements nécessaires à l'exécution de son travail;
- Rédige et complète des rapports d'activités;
- Signale à sa personne supérieure immédiate toute anomalie ou défectuosité et prend les mesures appropriées pour y remédier;
- Accomplit temporairement toutes autres tâches connexes lorsque requis.

La liste des tâches et responsabilités énumérées précédemment est sommaire et indicative. Il ne s'agit pas d'une liste complète et détaillée des tâches et responsabilités susceptibles d'être effectuées par une salariée ou un salarié occupant ce poste. Cependant, les tâches et responsabilités non énumérées ne doivent pas avoir d'effet sur la catégorisation.

EXIGENCES

- Détenir un diplôme d'études professionnelles en électrotechnique, option électricité de construction ou scolarité équivalente;
- Détenir six (6) mois d'expérience pertinente;
- Certificat de qualification ou carte de compétence valide et reconnue;

L'UQAC valorise la diversité, reconnaît son rôle d'agent de changement et veille à garantir un milieu inclusif pour tous et pour toutes. Ainsi, les personnes autochtones, les femmes, les personnes de minorités visibles et ethniques et les personnes en situation de handicap sont encouragées à présenter leur candidature, et ce, conformément au programme d'accès à l'égalité en emploi auquel l'UQAC souscrit. Il est à noter que les procédures ou outils peuvent être adaptés selon les besoins présentés.

Si vous avez des questions relatives aux besoins d'accommodement, nous vous invitons à nous contacter à SRH_recrutement@uqac.ca