



OFFRE D'EMPLOI

DR 900 - FU

Électromécanicien

Uni-Draulik, leader en matière de création et de distribution de systèmes et composantes hydrauliques, est à la recherche d'un ÉLECTROMÉCANICIEN pour se joindre à son équipe !

Nous t'offrons l'opportunité de **parfaire tes connaissances** et de **développer tes talents** en travaillant sur des **machines de haute technologie uniques au monde** !

Voici, à titre informatif, certaines tâches que tu seras appelé à réaliser avec nous :

- Réaliser les montages de circuits hydrauliques et électriques
- Lire et interpréter des plans de fabrication et croquis
- Fabriquer et modifier des panneaux de contrôle avec automates programmables
- Programmer et modifier des programmes d'automates
- Procéder à la maintenance des machines de production
- Installer et mettre en place des équipements mobiles et des composantes hydrauliques
- Répondre aux appels de services
- Diagnostiquer et résoudre des problèmes de circuits électriques et hydrauliques (troubleshooting)
- Rédiger des rapports à la suite de tes interventions

****Si tu as des fortes compétences et de l'expérience pertinente dans le domaine et que tu es bilingue, tu pourrais avoir l'opportunité d'aller procéder à des installations à l'international !****

Compétences recherchées

- Détenir un diplôme d'études professionnelles (DEP) en électromécanique
- Expérience de 5 ans dans un poste similaire
- Capacité à lire et interpréter des plans
- Faire preuve d'autonomie
- Avoir un bon sens de l'organisation
- Avoir le travail d'équipe à cœur
- Posséder un permis de conduire valide.

Avantages

- Horaire de jour, lundi au vendredi (fermeture des bureaux à 14h le vendredi)
- Programme d'avantages sociaux comprenant assurances collectives et programme d'épargne retraite.
- Congés maladies renouvelés à chaque année, monnayables si non pris.
- Des patrons accessibles et réactifs, **tout aussi motivés que toi** !

Uni-Draulik inc. 2995, Ave Kepler, Québec (Qc) G1X 3V4
Tél : (418) 658-2995 Sans Frais : (866) 658-2995 Fax : (418) 658-3282
www.unidraulik.ca

N.B. : L'usage du masculin dans ce texte vise seulement à en alléger la lecture.