



Poste : Électromécanicien industriel sénior

Statut : Poste Permanent à temps plein

Nombre de Postes Vacants : 1 (nouveau poste)

Horaire : 40 heures/semaine à 4 jours/semaine du lundi au jeudi

Taux Horaire : \$40.00, paye à la semaine (chaque jeudi)

Date d'entrée en fonction : Immédiatement (Date flexible)

Lieu de travail : Vars, Ontario, 15 minutes du centre-ville d'Ottawa- Gatineau

- Tu souhaites jouer un rôle important dans notre équipe de maintenance?
- Tu aimes les défis qui comportent des projets spéciaux, d'amélioration continue et la maintenance préventive?
- Tu veux participer à l'implantation de nouveaux équipements la fine pointe de la technologie?
- Tu as des connaissances en systèmes de contrôle industriel et d'automatisation?
- Tu te décris comme une personne méthodique, proactive, capable de travailler en équipe et de façon autonome?
- Tu es déterminé(e) à livrer efficacement les projets qui te sont attribués?

Alors n'hésite pas à nous envoyer ton CV dès maintenant!

Chez Beau-Roc, nous sommes définitivement l'entreprise où tu pourras déployer ton talent et faire carrière!

Voici notre Entreprise :

Depuis plus de 40 ans, Beau-Roc Inc. est un leader mondial dans la fabrication de bennes sur mesure dans la fabrication de bennes basculantes en acier et acier inoxydable de première qualité en Amérique du Nord produisant des concepts de pointe depuis nos débuts en 1984. Notre entreprise est axée autant sur la qualité de nos employés qui font partie de notre équipe que pour la qualité de nos produits et ce, de la conception à la fabrication vers la mise en marché. Notre vaste sélection de modèles de bennes basculantes fabriquées sur mesure pour convenir à toutes flottes et applications qui sont distribuées au travers de notre réseau de partenaires au Canada et aux États-Unis.

C'est notre Domaine et nous le faisons bien!

Sommaire du poste :

L'Électromécanicien exécute des travaux de maintenance, d'installation et d'améliorations sur l'équipement de production afin d'en assurer le bon fonctionnement. En outre, il s'assure que toutes les tâches qu'il exécute soient menées à bien dans le respect des règles de santé et sécurité, des lois et règlements ainsi que des politiques de l'entreprise. Plus précisément, il est appelé à :

- Réparer, ajuster, modifier et inspecter sur l'ensemble de nos équipements et machines mécaniques, électriques, électroniques, hydrauliques, pneumatiques et soudeuse en usine;
- Effectuer l'inspection et l'entretien préventif prévu et selon les normes établies ainsi que les procédures recommandées;
- Diagnostiquer et effectuer les réparations aux équipements et s'assurer de réparations rapides lors de bris et panne des équipements;
- Collaborer avec l'équipe de maintenance, les entrepreneurs spécialisés ainsi que l'équipe de l'ingénierie sur divers projets spéciaux;
- Participer à l'installation et à la fabrication des nouveaux équipements de production et autres équipements ou articles nécessaires aux opérations;
- Participer au développement et au maintien du programme de maintenance préventive;
- Assurer la validité et la certification du parc machine;
- Tenir un inventaire des pièces de rechange critique;
- Collaborer avec le comité de santé et sécurité à l'implantation de solutions innovantes;
- Et toutes autres responsabilités connexes.

Pourquoi travailler chez Beau-Roc Inc.? Voici quelques-uns de nos avantages :

- Un horaire de quatre (4) jours de travail, de jour et toutes ses fins de semaine !
- Parc Industriel situé à seulement 15 minutes du centre-ville d'Ottawa-Gatineau
- Un programme complet d'assurances collectives, régime de REER avec cotisation de l'employeur, système de primes, stationnement gratuit sur place et plus encore!
- Une équipe dynamique et professionnelle qui travaille fort tout en ayant du plaisir!
- Un Milieu de travail qui permet aux gens de s'épanouir et qui favorise le développement ses employé(e)s

- Un savoir-faire opérationnel exceptionnel, le tout dans un ambiance de travail sécuritaire et convivial;
- Des défis et une vision pour un développement d'une carrière stable à long terme.

Profil recherché:

Le ou la candidat(e) doit savoir faire preuve d'initiative et privilégier le travail sécuritaire, la coopération, la transparence, la rigueur et le respect. Ne pas hésiter pas à s'impliquer en proposant des solutions concrètes tout en étant ouvert à consulter et à apprendre des autres employés pour appliquer les meilleures pratiques.

Exigences et Compétences requises:

- 10 ans d'expérience requis.;
- Doit posséder un diplôme d'études collégiales (DEC) en électromécanique ou diplôme d'études professionnelles (DEP) en électromécanique ou mécanique industrielle ou autre formation appropriée;
- Une expérience de travail jugée équivalente pourra remplacer l'éducation;
- Avoir une passion pour la mécanique et l'électricité (haut voltage 600 Volts) et une bonne maîtrise des réparations mécaniques et de l'utilisation d'outils manuels et électriques sont des atouts indispensables;
- Avoir de l'expérience en milieu manufacturier ou industriel un atout;
- Connaissance des automates programmables, CNC, des contrôleurs, Découpeuse Plasma/Laser, banc plieur, soudeuse, etc...
- Sens de l'analyse et capacité à faire des diagnostics;
- Connaissances de base en informatique (MS Office et logiciels de maintenance);
- Débrouillardise, autonomie et sens de l'initiative;
- Bonne connaissance soit du français ou de l'anglais à l'oral et écrit (Bilinguisme un atout);
- Aptitudes à travailler de façon sécuritaire en tout temps et avoir un bon sens de l'humour sont importants.

Comment postulez :

Les candidat(e)s intéressé(e)s à rejoindre notre équipe doivent faire parvenir leur curriculum vitae (CV) **dès aujourd'hui** ainsi qu'une lettre de présentation à notre équipe des Ressources Humaines directement au hr@beuroc.com sur cet affichage de poste en spécifiant:

Poste : Électromécanicien - # BR260513

Veuillez visiter notre site web au www.beuroc.com pour en apprendre plus sur notre entreprise.