

Technicien en analyse de vibration

Joignez-vous à une entreprise gagnante, chef de file depuis plus de 70 ans, dans la réparation de moteurs électriques, ainsi que dans la réparation de diverses machines tournantes et de leurs dispositifs de commande. Nous vous offrons la possibilité de travailler avec une équipe dynamique, multidisciplinaire et d'intégrer une entreprise en bonne santé financière, synonyme de stabilité et de croissance.

Le candidat retenu recevra une formation spécifique en analyse vibratoire dispensée à l'interne et à l'externe.

Responsabilités :

Sous la responsabilité du Superviseur - service mécanique, le candidat sera en charge de :

- Collecte de donnée vibratoire;
- Analyse des données recueillies;
- Rédaction de rapports;
- Résolution de problèmes mécaniques et assistance technique pour le département (moteur, pompe, etc...);
- Alignement laser et balancement d'équipements;
- Installer et réparer des équipements rotatifs (moteur et pompe);
- Évaluation de travaux;
- Relation avec la clientèle et développement de marché;
- Toute(s) autre(s) tâche(s) relevant du poste.

Exigences :

- DEC en maintenance industrielle, en génie mécanique et/ou expérience significative dans le milieu industriel;
- Accréditation ACVM catégorie 2 ou *Mobius* catégorie 2 (un atout)
- Disponible pour effectuer du temps supplémentaire fréquemment
- Disposé à effectuer de nombreux déplacements sur la route
- Permis de conduire valide (essentiel)
- Rigueur

Avantages :

- Rémunération compétitive
- Assurance collective complète
- Uniforme fourni
- Transport en commun à proximité
- Congés de maladie
- Activités sociales organisées par l'entreprise
- Programme de reconnaissance des années de services

Les personnes intéressées à soumettre leur candidature sont priées de transmettre leur curriculum vitae à l'adresse électronique : rh@entrepriselm.com