

Manufacturers of Wireless Crane Load Monitoring Systems



Coordonnateur en assurance qualité

Load Systems International Inc., fabricant et distributeur de systèmes de mesure et de sécurité destinés aux grues et à applications de levage, ayant des opérations dans la Ville de Québec, à Houston (Texas) et à Dubaï (Émirats Arabes Unis), est à la recherche d'un coordonnateur en assurance qualité pour son bureau de Québec.

Relevant du directeur Recherche & Développement et Ingénierie et travaillant dans un environnement dynamique, en constante évolution et réalisant une forte croissance, le coordonnateur saura :

- Promouvoir une culture de qualité dans l'entreprise
- Participer à l'implantation de normes et d'objectifs de qualité avec les départements de production, R&D et ingénierie
- Effectuer les tests, mesures et validations des composantes et produits
- Assurer le respect des objectifs et critères de qualité de l'entreprise
- Participer à l'élaboration de spécifications techniques pour les composantes et produits
- Travailler avec le service des achats afin d'établir les normes de qualité des fournisseurs et partenaires
- Maintenir avec rigueur la documentation requise dans le cadre d'un programme qualité
- Identifier les besoins de formation (qualité) des membres de l'équipe
- Améliorer continuellement les processus et méthodes de test
- Effectuer le suivi des actions correctives
- Travailler en collaboration avec tous les membres de l'équipe dans l'atteinte des objectifs corporatifs

Connaissances et expériences requises:

- Minimum 5 ans d'expérience à titre de coordonnateur ou technicien en assurance-qualité dans un environnement de recherche / manufacturier.
- Diplôme d'études collégiales en génie mécanique ou une expérience/formation équivalente
- Réalisations qui reflètent le travail d'équipe, l'intégrité, la responsabilisation et la vitesse d'exécution.
- Expérience en implantation de système qualité.
- Maîtrise des aspects statistiques
- Connaissance de systèmes électroniques, protections ESD, contrôle de niveau de bruit électrique, normes de fréquences radio telles FCC et CE, ainsi que les normes de contrôle de la qualité seraient un atout important
- Atout : Expérience avec les méthodologies et outils suivants : FMEA, Kaizen, poka-yoke, etc

Savoir être

- Esprit créatif, d'analyse et de résolution de problèmes supérieurs.
- Bilingue tant à l'oral qu'à l'écrit.
- Excellentes habiletés organisationnelles, d'intégration et interpersonnelles. Travailleur d'équipe
- Habileté d'anticiper les problématiques et prendre mesures correctives appropriées.
- Dynamisme, orientation client

Le poste est basé à Québec, le candidat devra se relocaliser dans la région, s'il y a lieu. Si vous avez le goût de relever le défi et vous joindre à une équipe jeune, dynamique et en pleine croissance, SVP nous faire parvenir votre curriculum vitae.

Load Systems International Inc.
rh@loadsystems.com