

Acteur majeur et incontournable de l'Aéronautique, partenaire global en matière de conception et de production d'aérostructures de fuselage, notre client, STELIA Aéronautique Canada a reconnu la position stratégique de Montréal afin d'y implanter ses opérations et d'y ancrer le développement de ses activités en Amérique du Nord.

Afin de prendre part à ce projet d'envergure, nous sommes à la recherche d'une personne talentueuse et proactive, démontrant un intérêt marqué pour la production, la qualité et les processus d'affaires afin d'occuper le poste de :

Directrice, Directeur qualité, secteur Aéronautique

Localisation: Mirabel

Relevant du directeur général et en étroite collaboration avec la direction qualité corporative située au siège social européen, vous serez responsable du développement et du suivi du système d'assurance qualité pour l'usine de Mirabel, dans un secteur d'activité hautement réglementé. Vous piloterez l'optimisation et le déploiement des processus qualité reliés aux projets en développement et en mode série. Vous veillerez à la gestion et au développement d'une équipe composée de 20 employés.

Dans une phase de croissance significative, vous garantirez la traçabilité, la qualité et la sécurité de tous les produits fabriqués et sous-contractés. Pour ce faire, vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes internes, les clients et les fournisseurs afin de vous assurer que les méthodes utilisées sont conformes à la réglementation, aux exigences qualité et aux normes en vigueur. Au besoin, vous veillerez à la mise en place des mesures préventives et correctives auprès des fournisseurs et des équipes internes.

Vous questionnerez les processus et les outils existants, vous proposerez des mesures d'amélioration ainsi que des façons de faire novatrices afin de réduire les coûts de non qualité. Vous demeurerez à l'affût des avancées technologiques dans votre domaine et mettrez tout en œuvre pour atteindre une fiabilité et une qualité de produits au-dessus des normes, permettant ainsi à l'entreprise de conserver sa notoriété et demeurer la référence dans l'industrie.

Compétences recherchées :

- Vous possédez un diplôme d'études universitaires en génie mécanique ou aéronautique et êtes membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec;
 - Vous cumulez minimalement 10 années d'expérience significative en développement et implantation de systèmes qualité, idéalement dans l'industrie aéronautique ou autre industrie hautement réglementée;
 - La connaissance des aérostructures et/ou des structures centrales de fuselage et de l'installation des systèmes est un atout certain;
 - Vous possédez des connaissances en métrologie;
 - Vous avez idéalement participé à une phase de transition de développement vers un mode série;
 - Vous possédez un sens du service à la clientèle développé;
 - Vous êtes reconnu pour votre capacité de gestion des priorités, des échéanciers et votre sens de la planification;
 - Vous avez démontré une réelle capacité à gérer et à motiver des équipes multi-sites et multi culturelles;
 - On vous reconnaît un esprit d'analyse poussé et une capacité à œuvrer dans un environnement de fine pointe et en pleine évolution;
 - Le bilinguisme, tant à l'oral qu'à l'écrit, est essentiel;
 - Vous êtes disponible pour des déplacements professionnels fréquents à Toronto et en Europe.
-

Ce mandat de sélection est piloté par la firme conseil **LEDUC Ressources Humaines**. Nous vous prions d'acheminer votre dossier de candidature à l'adresse suivante : sbolduc@leducrh.ca

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec :

Serge Bolduc, CRHA

Conseiller senior

LEDUC Ressources Humaines

2121, rue Crescent - 5^e étage, Montréal

Tél. : (514) 287-0770

sbolduc@leducrh.ca