



Chargé de projet – Projet automatisation IMP-1707-06

AV&R est une société d'ingénierie spécialisée en automatisation œuvrant à travers le monde. **AV&R** offre des solutions d'automatisation, de vision artificielle (vision numérique) et de robotique. Elle concentre ses activités dans les secteurs de l'aérospatial et de l'énergie. **AV&R** est une entreprise québécoise qui compte deux bureaux, un à Montréal et un sur la Rive-Sud.

Récipiendaire de plusieurs distinctions pour ses réalisations en innovation et exportation, **AV&R** a conçu de nombreux systèmes utilisés par les plus grandes multinationales. **AV&R** a toujours su se distinguer par ses innovations et par le savoir-faire de son équipe de spécialistes.

Chez **AV&R**, les valeurs estimées sont le travail d'équipe, l'innovation, le service à la clientèle, l'intégrité, le professionnalisme, le respect et l'environnement.

Vous avez envie de faire partie d'une équipe jeune et dynamique, de travailler en innovation et de relever des défis? Vous adorez le travail d'équipe multidisciplinaire et l'ambiance de travail décontractée? Cet emploi est pour vous!

SOMMAIRE DU POSTE

Le chargé de projet du projet automatisation sera appelé à travailler en impartition chez un de nos clients.

En tant que chargé de projet, vous serez responsable de la gestion des contrats, tout en participant au développement et à l'optimisation des cellules robotisées. Vous devrez coordonner les projets dans le but de livrer des solutions et des services professionnels dans les délais, tout en respectant les budgets prévus et alloués, afin de satisfaire le client et les objectifs corporatifs. Vous devrez assurer un suivi des activités opérationnelles quotidiennes de l'équipe de projet et participer aux activités de l'atelier. Vous devrez également appliquer et promouvoir les pratiques et les procédures d'AV&R.

Type de poste : contrat d'un an

Horaire de travail : temps plein

Date d'entrée en fonction : dès que possible

Lieu de travail : Bromont

Nombre de postes ouverts : 1

RESPONSABILITÉS ET TÂCHES PRINCIPALES

- Effectuer les visites de contrôle et veiller au bon fonctionnement des cellules robotisées sous sa charge lors de la conception, de l'installation et de la réparation
- Participer au développement de cellules robotisées et à leur optimisation
- Gérer les coûts, les échéanciers et les livrables de ses projets
- Créer la documentation nécessaire à la charge de projet
- Être le point focal de communication entre les différents intervenants du projet
- Rencontrer les différents acteurs du projet afin de leur faire des comptes rendus et d'élaborer des solutions au besoin
- S'assurer de la satisfaction des clients
- Déceler, mettre en évidence et maîtriser tous les éléments de risque dans un projet
- Coordonner l'élaboration des stratégies nécessaires à la réussite des projets qui lui sont confiés
- Affecter les ressources à ses différents projets
- Effectuer quelques tâches techniques, selon les besoins

QUALIFICATIONS REQUISES

- Leadership technique dans l'un des domaines suivants : mécanique, électrique ou automatisation
- Excellent esprit d'analyse et de synthèse ainsi qu'un sens de l'organisation développé
- Forte aptitude de communication
- Excellente capacité à travailler en équipe
- Bonne tolérance aux changements
- Bilinguisme nécessaire
- Permis de conduire valide

ATOUS

- Apte à signer et à sceller des plans
- Expérience en gestion de projet/aéronautique/usine
- Expérience technique

INSCRIPTION

Les personnes intéressées par cette offre d'emploi doivent faire parvenir leur curriculum vitae et une lettre de motivation à l'équipe des ressources humaines d'AV&R à emploi@avr-global.com. Merci d'inclure le numéro de l'offre pour laquelle vous postulez dans votre candidature.

Le genre masculin est utilisé sans discrimination et uniquement dans le but d'alléger le texte.