

Responsable technique développement de produits

Sous la supervision du chef d'équipe développement de produit, il ou elle est responsable du développement et de l'amélioration des produits, de déterminer des principes de fonctionnements en respectant les normes. Il ou elle sera impliqué dans la formation continue des différentes ressources. Il ou elle est responsable de suivre et respecter les diverses méthodes de travail en place, en plus de s'assurer de maintenir les objectifs de qualité, de budget et d'échéancier.

Le ou la responsable technique doit également supporter l'équipe des ventes de NūMove en contribuant à l'analyse des besoins des clients et de l'évaluation des coûts de projet.

RESPONSABILITÉS

- Responsable de la qualité des projets de développement de produit;
- Être à l'affut des dernières technologies et proposer des concepts innovants;
- Réaliser des bancs tests pour valider des hypothèses;
- Orchestrer et participer activement dans les activités de remue-méninges (brainstorming) ;
- Maintenir un standard élevé dans les nouveaux concepts (robustesse, fiabilité et simplicité);
- Documenter de façon rigoureuse les différentes étapes du processus de développement de produit;
- Régler les enjeux techniques au projet;
- Supporter l'équipe projet dans l'élaboration du projet;
- Réaliser les concepts préliminaires qui seront transférer aux concepteurs;

SUITE



QUI SOMMES-NOUS

NūMove est une société spécialisée en robotique et vision, située à Anjou, Montréal. Notre équipe est composée de professionnels expérimentés qui travaillent dans le domaine de solutions d'automatisation pour des sociétés manufacturières depuis plus de 30 ans.

Notre **mission** est de développer des solutions robotiques complexes, uniques et clés en main dans le domaine de l'automatisation industrielle. Nous accompagnons nos clients dans la réalisation de leurs projets, de la conception à l'optimisation, de l'implantation jusqu'au support de la solution.

POURQUOI SE JOINDRE À L'ÉQUIPE

NūMove fait un effort concerté pour améliorer votre qualité de vie au travail en offrant un matériel informatique haut de gamme, des logiciels à la fine pointe et un ameublement ergonomique. Notre **Club Social** favorise l'intégration et le vivre-ensemble par l'organisation de diverses activités : diners bbq bimensuels durant l'été, jeux d'évasion, tournoi de golf, expérience de réalité virtuelle, party de noel, etc.



Horaire flexible



Projets complexes et stimulants



Esprit d'équipe & activités sociales



Avantages sociaux compétitifs



Conscience environnementale



Équipements & ameublement à la fine pointe

RESPONSABILITÉS

- Analyser les produits existants et d'identifier les opportunités d'amélioration;
- Aide à définir les standards d'entreprise (Conception et dessin technique);
- Aide à définir les composantes standards à utiliser;
- Aide à mettre en place les méthodes de travail (documenter, former et suivi);
- Supporter l'admin PDM dans le maintien à jour des bibliothèques.

APTITUDES RECHERCHÉES

- Dynamisme, capacité relationnelle et bon sens du travail d'équipe ;
- Organisation dans le travail, minutie, polyvalence, autonomie et débrouillardise ;
- Facilité d'apprentissage.

ATOUTS

- Expérience dans un milieu manufacturier ;
- Connaissance du logiciel Infor Syteline ;

QUALIFICATIONS

- Baccalauréat ou DEC en génie mécanique;
- Minimum de 10 ans d'expérience dans l'exécution de projet d'automatisation industrielle et de centres de distribution;
- Grande connaissance des principes de fabrication et de finition de composantes;
- Grande connaissance des fournisseurs (composantes, technologie et contact);
- Très bonne connaissance des logiciels SolidWorks, PDM et Draftsight;
- Parfaite connaissance du français et anglais fonctionnel;
- Bonne connaissance de la conception électrique et des principes de programmation;
- Habileté à travailler en équipe et communiquer efficacement;
- Disponibilité à voyager à l'extérieur de la région métropolitaine.

Si vous désirez relever ce défi, veuillez faire nous faire parvenir votre candidature par courriel.

emploi@numovegroup.com

Visitez notre page carrière!



NūMOVE
Robotique & Vision