

Juillet 2008

la profondeur de
l'expérience
et l'étendue du
réseau

Notre client, une filiale de Volvo Bus Corp., est le chef de file en Amérique du Nord dans la fabrication d'une large gamme de carrosseries d'autocars, d'autocars de tourisme, de maisons motorisées et d'autocars personnalisés de haute gamme.

Le siège social est situé à Sainte-Claire au Québec. L'entreprise compte environ 1400 employés de même que plusieurs centres de services à la clientèle au Canada et aux États-Unis.

Relevant du Vice-président Activités manufacturières et développement de produits, le Chef de projets Ingénierie structure les projets de développement de produits. Il gère les différents projets en y intégrant les ressources humaines, matérielles et budgétaires appropriées.

Description du poste

De manière plus spécifique, ces responsabilités consistent à :

Déterminer les objectifs spécifiques et mesurer l'envergure du projet en terme de difficultés, risques; etc

Analyser les plans de travail et établir les calendriers associés à la réalisation des produits à livrer;

Élaborer avec son équipe, les tactiques et les plans de travail pour l'implantation du projet et la gestion des changements;

Veiller à la conformité, à la qualité et à respecter les budgets alloués aux différents projets;

Planifier et coordonner le travail de son équipe, mettre en place et respecter les échéanciers,

Superviser les membres de son équipe, évaluer leur performance, contribuer à l'élaboration de leurs plans de développement;

Déterminer les indicateurs de mesure, analyser les risques, contrôler l'atteinte des résultats du projet, apporter les correctifs nécessaires ;

Communiquer régulièrement à l'organisation l'état d'avancement du projet et toutes les informations lui permettant de saisir les résultats, progrès et de mettre en place les plans de contingence permettant de garantir l'atteinte des résultats;

Chef de projets Ingénierie(suite)

la profondeur de
l'expérience
et l'étendue du
réseau

Mobiliser et coordonner les différents responsables du secteur. Élaborer les plans de travail requis à la réalisation des sous-objectifs du projet et mesurer la conformité des intervenants externes;

Représenter Prévost auprès de clients, fournisseurs ou autres organisations dans différentes circonstances.

Exigences

Afin de pouvoir assumer ces responsabilités, le candidat doit posséder:

Baccalauréat en génie mécanique ou industriel;

De 7 à 10 années d'expérience dans la gestion de projets, dont 3 années dans le développement de produits;

Bilinguisme (français - anglais);

Une certification en gestion de projet PMP (Project Management Professional) serait un atout;

Posséder des qualités personnelles telles un esprit conceptuel, de la rigueur et du leadership;

Être à l'aise dans un milieu structuré et aimer travailler en équipe.

Contact

Pour présenter votre candidature, vous êtes prié de faire parvenir votre curriculum vitae par courrier électronique à Michèle Perryman:

mperryman@micheleperryman.ca

En prenant soin d'indiquer, en objet: Chef de projets Ingénierie

Note : l'emploi du masculin a été privilégié dans le seul but d'alléger le texte.