

OFFRE D'EMPLOI

Chargé de programme en systèmes de transport (Vancouver)

Lieu : Vancouver

FPInnovations est le plus grand centre de recherche en foresterie du monde avec 550 employés répartis dans ses bureaux de Vancouver, Montréal et Québec. Une part importante de ses activités est liée au transport de produits forestiers. Son programme de systèmes de transport aide les compagnies à réduire leurs frais d'opération, améliorer la sécurité et leur performance environnementale.

FPInnovations offre des services de R-D et d'implantation technologique aux flottes de véhicules évoluant à l'extérieur du secteur forestier grâce à Projet innovation transport (PIT). Les activités PIT ont un impact majeur dans le secteur du transport au Canada. PIT fournit des solutions technologiques en transport des marchandises et en transport en commun, et mène des études pour tous les types de véhicules routiers.

DESCRIPTION

À titre de chargé de programme en systèmes de transport, vous travaillerez étroitement avec nos membres et clients pour développer une bonne compréhension de leurs besoins et priorités. En collaboration avec votre équipe, vous planifierez et dirigerez les projets et contrats de recherche pour rencontrer les exigences des clients en matière de qualité, normes scientifiques, rapidité d'exécution et coûts. Vous travaillerez étroitement avec les agences gouvernementales provinciales pour fournir de l'information technique sur de nouvelles configurations de camions et sur les politiques de transport pouvant améliorer l'efficacité des systèmes de transports tout en respectant les normes gouvernementales de protection des infrastructures et de sécurité publique.

RESPONSABILITES DU POSTE

- Diriger une équipe nationale de chercheurs et techniciens pour offrir des services et produits de haute qualité et assurer que les livrables seront fournis à temps tout en respectant les budgets.
- Renforcer les qualifications de l'équipe en offrant une assistance professionnelle et de la formation.
- Travailler activement à identifier les occasions d'affaires par du réseautage avec des clients potentiels du secteur privé et public.
- Préparer les estimations et les propositions d'affaires afin d'assurer le financement nécessaire au programme de transport.
- Vous collaborerez avec la direction et autres équipes à l'atteinte des objectifs de l'organisation.
- Comme les activités de l'équipe ont lieu à travers le Canada, de nombreux déplacements seront requis.

QUALIFICATIONS

- Maîtrise en génie mécanique ou tout autre domaine connexe
- un minimum de 12 années d'expérience en transport, camionnage ou dans une industrie semblable. Une combinaison d'expérience et de formation équivalente peut aussi être considérée.
- Être membre l'ordre des ingénieurs est un atout.
- Solides capacités et connaissances techniques,
- Excellentes aptitudes à la gestion de projet
- Habilité démontrée à gérer du personnel de façon efficace.
- En mesure de travailler avec une grande variété de clients et employés.
- Vous êtes reconnu pour vos réalisations. et par vos pairs pour vos connaissances techniques et contributions à votre champ d'expertise.
- Démontrer votre habilité à planifier des projets techniques complexes, établir des budgets, gérer des ressources et fournir des résultats de haute qualité tout en respectant les budgets et les échéanciers serrés.
- Bon communicateur doté d'excellentes aptitudes en anglais écrit et parlé. La connaissance pratique du français écrit et parlé est un atout.
- Appliquer l'approche client et démontrer des aptitudes à fournir promptement des services de haute qualité à vos clients.
- Démontrer des capacités à persuader et influencer les organismes gouvernementaux de réglementation grâce à de solides résultats de recherche et analyses.
- Connaissance de l'industrie forestière est un atout important.

Classification du poste : 19

Les personnes intéressées sont invités à soumettre leur curriculum vitae à Mahsan Sharif

Courriel : mahsan.sharif@fpinnovations.ca

Télécopieur : 514-630-8865

Date de fin de l'affichage : le lundi 8 mars 2010

FPInnovations souscrit aux principes d'équité en matière d'emploi. Le genre masculin est strictement employé pour alléger la lecture du texte.