

OFFRE D'EMPLOI
Chercheur – Transport et efficacité énergétique
Lieu : Montréal

FPInnovations est le plus important institut de recherche en foresterie du monde qui a pour mission de renforcer la compétitivité à l'échelle mondiale du secteur forestier canadien par la recherche, le transfert de connaissances et l'implantation.

Projet Innovations Transport (PIT) de FPInnovations est en forte croissance. PIT œuvre dans l'optimisation des systèmes de transport des marchandises et des personnes ainsi que dans les véhicules légers.

L'industrie canadienne du transport ainsi que tous les gestionnaires de parcs de véhicules font face à de nouveaux défis et opportunités avec la fluctuation du coût de carburant, des plus petites marges bénéficiaires et des enjeux par rapport aux ressources humaines. Le programme PIT de FPInnovations mène des recherches approfondies et développe des solutions pratiques pour améliorer l'efficacité dans le transport, la sécurité, la productivité et l'efficacité énergétique.

DESCRIPTION

FPInnovations est actuellement à la recherche de 2 nouveaux membres d'équipe qui pourront collaborer à la réalisation de l'une ou de toutes les fonctions suivantes :

- Étudier la consommation de carburant des véhicules et développer des méthodes opérationnelles pour améliorer l'efficacité énergétique et réduire les émissions de gaz à effet de serre
- Préparer un guide d'implantation pour les meilleures technologies éconergétiques
- Tester et évaluer des technologies à bon rendement énergétique
- Élaborer des outils d'aide à la décision dans les domaines de l'établissement des coûts de camions, de l'efficacité des flottes et de l'application des technologies

Les postes sont basés à Montréal et des déplacements à travers le Canada sont nécessaires.

COMPÉTENCES

- Diplôme universitaire en sciences, ingénierie, foresterie ou dans un domaine connexe, ou expérience équivalente dans le domaine du transport
- Français et anglais fonctionnels (oral et écrit)
- Connaissance des opérations et mesures d'entretien des flottes
- Connaissance de l'industrie canadienne du transport
- Motivé
- Habiletés à travailler efficacement en équipe
- Capacités à résoudre des problèmes
- Aptitudes à la communication orale, à la rédaction de rapports et à la gestion de projets
- Efficacité avec la suite Microsoft Office

Veillez faire parvenir votre curriculum vitae à l'attention de Natacha Huard.

FPInnovations – Division FERIC
Ressources humaines

Télec. : 418-659-3002
Courriel: natacha.huard@fpinnovations.ca

Date limite de l'affichage :
8 Septembre2009

Nous remercions tous les candidats de leur intérêt; toutefois, nous contacterons seulement les personnes sélectionnées pour une entrevue.