

# GÉRANT.E DE PROJET

MUNICIPAL/TRANSPORT 

Roy Consultants, une entreprise respectueuse de l'équité en matière d'emploi, innovante et engagée dans le développement des communautés, sollicite des candidatures pour pourvoir un poste à temps plein permanent de **gérant.e de projet en infrastructure** dans l'un de ses cinq bureaux provinciaux situés à Bathurst, Tracadie, Dieppe, Fredericton et Edmundston.

Roy Consultants emploie près de 90 professionnel.les au Nouveau-Brunswick et offre une gamme étendue de services d'ingénierie dans les domaines du génie mécanique, électrique, structural, municipal et du transport ainsi que de la géotechnique et de l'environnement. Desservant une vaste clientèle qui provient des travaux publics, des services gouvernementaux, des municipalités et du secteur privé, Roy Consultants s'implique dans les marchés des bâtiments, des infrastructures civiles, des industries lourdes ainsi que de l'environnement, des sols et des matériaux. Pour plus d'informations sur la firme, [cliquez ici](#).

## OCCASION D'EMPLOI



### NOUS VOUS OFFRONS

- l'occasion de contribuer au travail effectué par une équipe de concepteurs/conceptrices et de personnel de chantier qui œuvrent dans la réalisation de projets d'ingénierie liés aux infrastructures municipales et routières;
- la possibilité d'accompagner les parties prenantes des secteurs publics et privés en répondant à toutes les facettes des mandats d'ingénierie, qu'il s'agisse de la budgétisation, de la planification ou de la mise en œuvre de leurs projets;
- un environnement de travail créé par une équipe de professionnel.les engagé.es dans une ambiance collaboratrice qui vous permettra d'atteindre votre plein potentiel par le biais d'une multitude de réalisations concrètes;
- un esprit corporatif flexible adapté aux réalités changeantes du personnel dans un encadrement professionnel.

### LES APTITUDES RECHERCHÉES

- Une maîtrise des logiciels AutoCAD®, AutoCAD® Civil 3D et de la suite Microsoft Office 365® est un atout;
- Une connaissance des techniques d'arpentage par GPS et instruments robotiques;
- Une aptitude marquée pour la communication, tant à l'oral qu'à l'écrit, dans les deux langues officielles;
- Une capacité à atteindre l'autonomie professionnelle dans un environnement de travail actif;
- Un sincère esprit d'équipe, un fort sens des responsabilités et une compréhension de l'éthique professionnelle;
- Une facilité d'adaptation à diverses situations, une volonté de surmonter les défis et une compréhension des réalités de l'industrie.
- Une expérience avérée en gestion de projets, y compris l'administration de contrat de construction;
- Sens aigu de l'organisation et capacité à gérer plusieurs tâches simultanément tout en respectant les délais;
- Souci du détail et engagement envers l'exactitude et la précision dans toutes les tâches effectuées;

### LA DESCRIPTION DES TÂCHES

- Diriger ou codiriger des équipes de professionnel.les multidisciplinaires afin de concrétiser des projets d'excellence;
- Effectuer la gestion de projets qui font appel aux domaines du génie municipal, du transport, de la géotechnique et de l'environnement;
- Participer à la planification, la conception et/ou la construction de d'ouvrages en effectuant des tâches techniques selon les besoins spécifiques des projets en cours, telles que :
  - la rédaction d'études et/ou de rapport techniques;
  - la coordination et/ou la revue de conception d'ouvrages;
  - la préparation de contrats de construction;
  - l'estimation de coûts probables de construction;
  - le suivi de travaux afin d'assurer le contrôle de la conformité, des coûts et/ou des échéances;
  - l'administration de contrats de construction.
- Cultiver des liens positifs et constructifs tant avec les équipes internes qu'avec les sous-consultants, les entrepreneurs, les parties prenantes et les client.es;
- Effectuer une gestion proactive des risques associés aux projets;
- Stimuler la croissance de Roy Consultants en favorisant l'essor d'opportunités chez les client.es et en promouvant des pratiques de gestion de projet efficaces.

### LES CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EMBAUCHE

- Être titulaire d'un permis d'exercice valide et en règle, à titre d'ingénieur agréé ing., auprès de l'Association des ingénieurs et géoscientifiques du Nouveau-Brunswick (AIGNB). L'équivalent en éducation, en formation et en expérience pourrait être considéré;
- Posséder **dix** années d'expérience de travail connexe comportant un rôle similaire;
- Détenir un véhicule personnel et un permis de conduire de classe 5 valide : une indemnité kilométrique sera versée pour l'utilisation de véhicule personnel aux fins de déplacements liés au travail.



Toute personne intéressée à postuler est priée de faire parvenir son curriculum vitae

 [jobs.emplois@royconsultants.ca](mailto:jobs.emplois@royconsultants.ca)