



Technicien en ingénierie principal

Détails du poste : Poste permanent à temps plein, nouveau poste

Échelle salariale : à partir de 67 100 \$ (pour une semaine de travail de 35 heures, en fonction de la formation et de l'expérience de l'individu en ce qui concerne le poste)

Localisation : Québec, QC

Date limite : L'offre d'emploi sera affichée jusqu'à ce que le poste soit pourvu

Qui sommes-nous?

Canards Illimités Canada (CIC), l'un des principaux organismes de conservation du pays, est une communauté de gens passionnés qui croient que la nature est à la base de collectivités fortes, d'une économie prospère et d'un avenir durable, et permet de soutenir les espoirs et les rêves de la prochaine génération. Ensemble, nous conservons et restaurons les paysages les plus précieux et les plus menacés de la planète.

Que fait notre équipe d'ingénierie?

Notre équipe d'ingénierie a construit des milliers de petits barrages partout au pays au cours des 87 dernières années. Nous possédons maintenant plus de 6 000 structures de rétention d'eau qui ont entraîné la création de plus de 1,2 million d'acres de milieux humides. Cela fait de CIC le plus important propriétaire de barrages au Canada en termes de nombre.

Notre groupe talentueux de professionnels de l'ingénierie hautement qualifiés trouve sa force dans sa capacité à fonctionner comme une équipe bien coordonnée, qui apporte une richesse combinée de compétences, d'expériences et de perspectives diverses.

Que ferez-vous?

CIC recherche un technicien en ingénierie expérimenté, sûr de lui, dynamique et dévoué pour rejoindre notre équipe au Québec.

En tant que technicien principal, vous serez chargé de superviser et de gérer la construction et la réparation de barrages en terre, d'ouvrages de régulation des eaux et d'autres infrastructures naturelles visant à préserver les milieux humides essentiels et les habitats fauniques du territoire. Vous apporterez également votre soutien à l'équipe d'ingénierie pour la planification, la réalisation de plans à l'aide de logiciels, la rédaction de devis et appels d'offres, l'estimation des coûts et la conception. Ces activités vous intéressent car vous appréciez l'équilibre entre le travail de bureau et le travail sur le terrain. Vous aurez l'occasion de vous rendre sur des sites éloignés pour des travaux de construction ou de participer à des inspections de petits barrages et d'ouvrages de régulation des eaux dans le cadre du mandat de CIC concernant la sécurité des barrages.

Exigences

- Diplôme technique en génie civil, municipal ou environnement.
- Cinq ans d'expérience directement liée en génie civil.
- Être titulaire (ou pouvoir obtenir) la carte ASP construction.
- Maîtrise de Civil 3D et d'ArcGIS Pro.
- Capacité à lire et à comprendre les plans et spécifications techniques.
- Expérience en supervision, inspection ou gestion de projets de construction.

- Excellentes compétences en planification, en rédaction de rapports et en gestion de projet.
- Connaissance pratique de la construction impliquant de l'équipement lourd, de la construction d'infrastructures de gestion des eaux et/ou de terrassement (barrages, remblais), et excellente compréhension de l'importance de la sécurité sur les chantiers de construction.
- Expérience en matière de planification préalable à la construction, d'appels d'offres, de gestion des contrats et d'estimation des coûts.
- Capacité à travailler de longues heures avec un horaire flexible et à voyager au besoin.
- Permis de conduire de classe 5 valide.
- Une excellente maîtrise du français est requise pour assurer une communication écrite et orale efficace avec les clients locaux, les partenaires, le personnel et d'autres interlocuteurs externes.

Atouts

- Expérience de la traction de remorques et de l'utilisation de VTT.
- Connaissance du cadre réglementaire québécois en matière de sécurité des barrages et des différentes lois environnementales (provinciales et fédérales).
- Expérience avec l'équipement de relevés topographiques (GPS RTK).
- Intérêt et/ou connaissance de la flore et de la faune locale.
- La maîtrise de l'anglais est considérée comme un atout pour communiquer avec l'équipe d'ingénierie nationale et les autres membres du personnel de CIC à travers le pays.

Ce que nous offrons

- 3 semaines de congés annuels, auxquelles s'ajoutent 5 jours de congés personnels payés et 10 jours de congés maladie.
- Ensemble complet de rémunération et d'avantages sociaux.
- La possibilité d'un mode de travail hybride (3 jours au bureau, 2 jours à distance).

Comment postuler

Travailler pour CIC est un point culminant de la carrière de nombreux employés. Faites-nous savoir s'il est important pour vous de faire une différence.

Si vous avez les qualifications nécessaires et que ce poste vous intéresse, veuillez visiter [Centre de carrières en ligne](#) pour soumettre votre candidature qui sera traitée de manière confidentielle.

Canards Illimités Canada s'engage à offrir un environnement de travail inclusif et sans obstacle. Si vous avez besoin de mesures d'adaptation pendant le processus de recrutement et de sélection, veuillez nous envoyer un courriel à hr@ducks.ca. Toutes les demandes d'adaptation seront traitées de manière confidentielle.

CIC tient à remercier tous les candidats et candidates, mais seules les personnes retenues pour une entrevue seront contactées.