

Poste: *ingénieur de projets - génie civil*

SIMCO Technologies inc. conçoit des logiciels permettant d'évaluer l'état et la progression de la dégradation d'ouvrages de béton, de prédire leur durée de vie en fonction de différentes stratégies d'intervention et ainsi d'optimiser la durabilité de ceux-ci. Cette expertise est jumelée à des services d'ingénierie de pointe dans l'identification des causes de dégradation du béton, la planification et l'élaboration de travaux de réfection ou de construction de nouveaux ouvrages.



Vous êtes:

Ingénieur de projets en génie civil

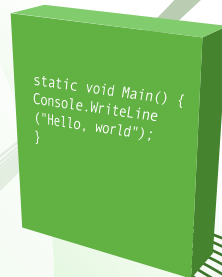
A la recherche d'un nouveau challenge dans une PME dynamique

Le poste:

En tant qu'ingénieur ou ingénieure de projets en génie civil, vous assumerez la responsabilité de mener à bien les projets de construction, d'inspection et de réparation qui vous seront impartis.

Responsabilités:

- 1- Élaborer et rédiger des offres de services ainsi que des devis et méthodes d'inspection, de construction et de réparation.
- 2- Effectuer l'inspection de structures de béton et superviser la cueillette de l'ensemble des informations et échantillons de béton nécessaires à la réalisation des essais en laboratoire.
- 3- Élaborer et participer à la formulation et à la fabrication de divers mélanges de béton.
- 4- En collaboration avec l'équipe technique, superviser la réalisation d'essais en laboratoire.
- 5- Rédiger des rapports d'expertise.



Vos compétences:

Habilités nécessaires :

Posséder un esprit d'équipe, une attitude positive et avoir de l'initiative et de la débrouillardise. Démontrer un intérêt pour les nouvelles technologies et méthodologies innovantes, être capable d'acquérir de nouvelles connaissances et compétences.

Autres exigences :

- Membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec.
- Disponibilité, volonté et autorisation de travailler à l'extérieur du Canada et principalement aux États-Unis.

Connaissances Linguistiques :

Connaissance approfondie de l'anglais écrit et oral.

Formation: Baccalauréat en génie civil avec connaissances ou expérience professionnelle pertinentes au niveau du matériau béton et de l'inspection de structures de béton.

Votre expérience professionnelle:

Expérience professionnelle de 1 à 5 ans dans un poste similaire ou connexe.

Lieu de travail : Québec

Envoyer cv et lettre de motivation à : arossetti@akova.ca

Seules les candidatures retenues pour une entrevue seront contactées.