

# Poste: **chargé 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**

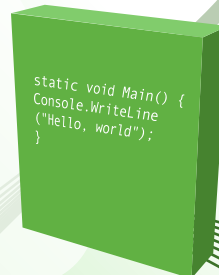
**A la recherche d'un nouveau challenge dans une PME dynamique**

## **Le poste:**

En tant que chargé(e) de projets pour le projet Panama, vous assurerez sur place une expertise technique et scientifique au niveau de la préparation et de l'exécution du mandat confié à SIMCO.

## **Responsabilités:**

- 1- En collaboration avec l'équipe technique et les ingénieurs de projets de SIMCO et du client, élaborer, réaliser et superviser la formulation et la fabrication de divers mélanges de béton et la réalisation d'essais in-situ et en laboratoire.
- 2- Assurer et maintenir le contact avec le client et certains autres sous-traitants.
- 3- Produire le rapport journalier du déroulement des activités SIMCO dans le cadre de ce projet.
- 4- Rédiger et/ou approuver des rapports de chantier et des rapports d'expertise.



## **Vos compétences:**

### **Habilités nécessaires :**

Posséder un esprit d'équipe et un leadership positif, avoir de l'initiative et de la débrouillardise. Savoir démontrer un jugement sûr et un esprit de décision dans des situations où l'expertise commandera un niveau élevé de responsabilités. Démontrer un intérêt pour les nouvelles technologies et méthodologies innovantes. Être capable d'acquérir rapidement de nouvelles connaissances et compétences.

### **Autres exigences :**

- Membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec.
- Disponibilité, volonté et autorisation de travailler et résider temporairement au Panama.

### **Connaissances Linguistiques :**

Connaissance approfondie de l'anglais.  
Connaissance de l'espagnol un atout.

**Formation:** Baccalauréat en génie civil avec connaissances ou expérience professionnelle pertinentes au niveau du matériau béton.

## **Votre expérience professionnelle:**

Expérience professionnelle minimum de 5 à 10 ans dans un poste similaire ou connexe.

**Lieu de travail :** Panama city, Panama

Envoyer cv et lettre de motivation à : [arossetti@akova.ca](mailto:arossetti@akova.ca)

Seules les candidatures retenues pour une entrevue seront contactées.