

Poste: **Développeur Web passionné**

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.



SIMCO
Technologies inc.



Vous êtes:

Un Développeur Web passionné

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

Le poste:

En tant que Programmeur - Logiciel, vous serez responsable d'élaborer et de réaliser des codes de programmation pour des applications Web en ingénierie.

Responsabilités:

- 1- Programmer, tester et déboguer des codes pour des logiciels ou parties de logiciels, conformément aux spécifications établies.
- 2- Programmer des interfaces utilisateur (partie client) pour des applications scientifiques.
- 3- Appliquer les méthodes Agile à la conception, au développement, aux essais et à l'évaluation des applications.
- 4- Participer à la planification des activités de l'équipe de développement.



Vos compétences:

Compétences techniques :

Cloud computing : Amazon EC2

Environnement de développement :

- Ruby, framework Sinatra
- HTML5
- Javascript
- MySQL

Expérience de travail avec un serveur Linux, un atout.

Expérience avec XML et CSS, un atout.

Expérience avec la méthode Agile, un atout.

Connaissances linguistiques :

Anglais oral et écrit fonctionnel.

Habilités nécessaires :

Capacité à développer du code informatique clair et bien documenté.

Aptitudes pour la communication.

Etre efficace, autonome, orienté sur les résultats.

Formation:

Baccalauréat en informatique, en génie informatique ou en génie logiciel, ou études collégiales en informatique.

Votre expérience professionnelle:

Lieu de travail : Québec

Expérience professionnelle de 2 à 5 ans en programmation.

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

Seules les candidatures retenues pour une entrevue seront contactées.