



Développeur.se full stack

PESCA, chef de file des études environnementales au Québec, accompagne les promoteurs privés et les organisations publiques dans la réussite de leurs projets d'énergies renouvelables et industriels. Depuis plus de 33 ans, l'engagement et la créativité nous guident vers des solutions adaptées à chaque territoire.

Écouter, comprendre et accompagner pour un monde durable.

Appuyée par des **valeurs** bien intégrées (engagement, esprit d'équipe, enthousiasme, entraide et efficacité), notre culture d'entreprise vise l'excellence par l'écoute des clients, l'agilité du personnel, l'usage de méthodes rigoureuses et l'innovation.

La création de ce poste est motivée par la croissance de l'entreprise. Ce poste est idéal pour un professionnel passionné par le développement de solutions web transactionnelles et la gestion de données géospatiales, avec une expertise spécifique dans le développement d'outils pour GIS web, QGIS, et ArcGIS.

Responsabilités principales du poste

- Concevoir, développer et maintenir des solutions backend et frontend pour des applications web transactionnelles;
- Gérer et optimiser des bases de données géospatiales, en particulier PostgreSQL (PostGIS) et Oracle Spatial;
- Développer des outils géospatiaux pour GIS web, ainsi que pour les plateformes QGIS et ArcGIS;
- Créer des routines automatisées pour la génération de documents Word et Excel basés sur des données extraites de bases de données;
- Administrer les droits d'accès et les restrictions pour les groupes d'utilisateurs et les utilisateurs individuels;
- Collaborer avec des équipes multidisciplinaires pour identifier les besoins des utilisateurs et développer des solutions efficaces;
- Écrire, tester et déboguer du code en Python, JavaScript, C++ et .NET.

Compétences et Qualifications requises

- Détenir un diplôme en informatique, génie logiciel, ou domaine connexe;
- Posséder 5 années d'expérience dans des rôles similaires;
- Se démarquer par son expertise en développement Full Stack avec une forte composante en technologies web;
- Maîtriser des bases de données géospatiales, notamment PostgreSQL (PostGIS) et Oracle Spatial;
- Posséder de l'expérience confirmée dans le développement d'outils pour GIS web, QGIS et ArcGIS;
- Avoir la capacité à créer des routines automatisées pour la production de documents Word et Excel;
- Détenir une solide compréhension de la gestion des droits d'accès et des restrictions pour les utilisateurs;
- Avoir une excellente maîtrise de Python, JavaScript, C++ et .NET.

Conditions

Nous offrons un environnement de travail stimulant, un salaire et des avantages compétitifs, un poste permanent en présence à Carleton-sur-Mer, Rimouski ou en télétravail selon vos préférences.

Comment postuler ?

Veillez faire parvenir votre curriculum vitae et une lettre de présentation à:

carriere@pescaenv.com / www.pescaenv.com

Nous vous remercions de votre intérêt envers notre entreprise. Veuillez noter que seuls les candidats sélectionnés seront contactés.