

OFFRE D'EMPLOI

Analyste – programmeur·euse

TÂCHES ET RESPONSABILITÉS PRINCIPALES

L'OGSL a plusieurs projets d'envergure avec des partenaires de divers milieux tant au niveau national qu'international. Dans le cadre de ses fonctions et sous la responsabilité de son gestionnaire, la personne recherchée aura à :

- Utiliser des méthodes d'analyse et de conception ;
- Participer à la réalisation des projets de développement informatique et à la documentation ;
- Participer aux tâches relatives aux assistances techniques ;
- Assurer une veille technologique continue.

Qualifications essentielles

ÉTUDES ET EXPÉRIENCES

- Baccalauréat en informatique ou génie logiciel (un diplôme collégial sera considéré avec une expérience significative) ;
- Posséder au moins trois (3) années d'expérience pertinente dans un poste similaire (toute combinaison d'expérience et de formation pertinentes sera considérée).

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Maîtrise des principales technologies web dont aux moins un Framework JavaScript (Vues.js, React...) pour la création d'interfaces utilisateur dynamiques et réactive ;
- Connaissance des bases de données relationnelles (par exemple, MySQL, PostgreSQL) et de l'écriture de requêtes SQL ;
- Connaissances avec des langages de programmation orienté objet (exemple Python, Node.js ou Java) pour la logique d'application et le développement d'API ;
- Compréhension des principes et des bonnes pratiques de l'architecture logicielle pour la création de solutions évolutives et maintenables ;
- Connaissance des principes de conception web réactifs pour assurer une expérience utilisateur cohérente sur différents appareils ;
- Compréhension des concepts et des pratiques du DevOps, y compris le déploiement continu, l'automatisation des tests et le déploiement dans le cloud ;
- Connaissance des principes de sécurité liés au développement web, notamment les vulnérabilités courantes et les bonnes pratiques de protection des données.

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Capacité à évoluer au sein d'une équipe pluridisciplinaire (scientifiques de données, intégrateur·trices de données, développeur·ses) ;
- Facilité à communiquer efficacement avec les parties prenantes techniques et non techniques ;
- Aptitude à résoudre les problèmes de manière autonome ;
- Aisance à travailler dans un environnement bilingue français et anglais (parlé et écrit);
- Capacité à faire preuve d'initiative et de créativité.

Compétences constituant un atout

- Intérêt pour l'administration de système Linux ;
- Connaissance de CKAN est un atout significatif ;
- Connaissance de Compute Canada ;
- Expérience avec des plateformes Cloud : Azure (de préférence), AWS, Google Cloud ;
- Connaissances en système d'information géographique (GIS).

Conditions de travail

SALAIRE ET AVANTAGES

- Salaire annuel entre 64 000\$ et 82 000\$ selon l'expérience ;
- Régime volontaire d'épargne-retraite ;
- Assurances collectives ;
- Flexibilité d'horaire ;
- Télétravail possible sous certaines conditions ;
- Opportunités de voyages

AUTRES INFORMATIONS

- 35 heures par semaines
- Date de début envisagée : septembre 2024
- Durée d'embauche : 1 an avec possibilité de prolongation
- Adresse de l'OGSL : 133 rue Julien-Réhel, Rimouski, QC, G5L 9B1

POUR POSTULER

- Date limite pour postuler : 25 août 2024
- SVP nous faire parvenir votre candidature incluant votre C.V. ainsi qu'une lettre de motivation adressée à Monsieur Maxence St-Onge à :

emplois@ogsl.ca