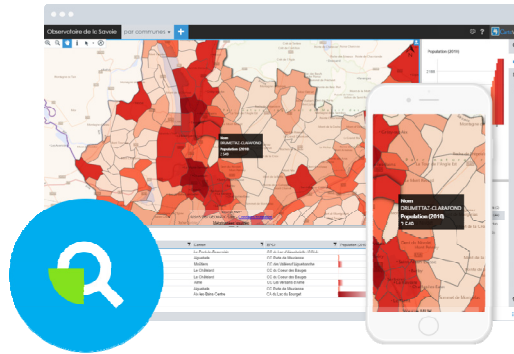


Analyste en assurance qualité logicielle



CartoVista est une entreprise dynamique offrant un environnement stimulant pour ceux qui recherchent de nouveaux défis. Notre mission est de permettre aux entreprises de mieux visualiser et comprendre leurs données pour prendre des décisions d'affaire plus éclairées.

Du gouvernement en passant par le secteur privé, notre logiciel est aujourd'hui bien établi au Canada et à l'étranger comme une solution innovante pour la publication et l'analyse de données stratégiques en mode interactif. Permettant de gérer plusieurs problématiques d'affaire dans des marchés porteurs comme les assurances, les services financiers ou la vente au détail, notre logiciel offre un fort potentiel de croissance.

Les dernières années ont été très fructueuses pour CartoVista, puisque l'entreprise a reçu la distinction « [Entreprise de l'année 2016](#) » de la Chambre de Commerce de Gatineau ainsi que le prix « [Reconnaissance régionale 2017 de l'Ordre des Ingénieurs du Québec \(OIQ\)](#) ». Notre équipe d'ingénieurs logiciels continue d'innover en tirant profit des meilleures capacités des technologies HTML5/JavaScript. Nous recherchons un candidat motivé pour améliorer nos produits et soutenir notre expansion technologique.

A titre d'analyste en assurance qualité, vous aurez la chance de contribuer à l'amélioration de notre plateforme web en assurant la qualité des logiciels conçus par nos programmeurs. Dans le cadre de vos tâches, vous devrez formaliser les procédures de tests (manuels et automatiques) et les documenter, effectuer les tests et en publier les résultats. Vous apporterez les recommandations susceptibles d'améliorer l'efficacité du code et la qualité de nos produits en plus d'identifier les pistes d'optimisation du processus de qualité, des stratégies et des plans de tests.



Titre du poste

Analyste en assurance qualité
logicielle

Type d'emploi

Temps plein

Site web de l'entreprise

<http://www.cartovista.com>

Date de début

Juin 2019

Responsabilités

- Développer les stratégies de test, identifier les outils et les processus pour optimiser les activités d'assurance qualité
- Définir les plans de test en collaboration avec les architectes en génie logiciel
- Exécuter les scénarios de test et participer à la validation de l'assurance qualité
- Identifier et documenter les bugs trouvés lors des tests

Qualifications requises

- Diplôme universitaire en science informatique, systèmes d'information, ou ingénierie en logiciel (ou l'équivalent en expérience de travail)
- Bonne compréhension en conception et programmation orientée objet
- Au moins 2 ans d'expérience en assurance qualité dans le domaine des technologies de l'information
- Anglais et Français parlés couramment
- Habiletés supérieures en communication orale et écrite
- Habiletés exceptionnelles pour la résolution de problèmes
- Sens du leadership et compétences humaines excellentes

Qualifications techniques

- Expérience en automatisation de test (applications web)
- Connaissances des systèmes d'automatisation de test
- Connaissance d'outils de test pour Javascript (ex: Selenium)
- Bonne expérience dans la rédaction de scripts de test, de scénarios de tests, d'intégration de plans de test, etc.
- Connaissances des procédures de test en mode automatique et manuel
- Expérience avec la méthode Agile en développement logiciel
- Expérience avec les systèmes de gestion et suivi de bug (JIRA)



Autres qualifications souhaitables

- Expérience en développement d'applications web avancées (HTML5)
- Expérience et compréhension des SIG (Systèmes d'information géographique)

Conditions

- Horaires flexibles
- Rémunération à discuter selon l'expérience du candidat ou de la candidate

Lieu de travail

37 Boulevard St-Joseph, 2e étage
Gatineau (secteur Hull), Québec
J8Y 3V8

Candidatures

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae au plus tard :

Vendredi le 24 mai 2019, à 16h00

Par courriel: careers@cartovista.com

À:

Ressources humaines | CartoVista inc.
37 Boulevard St-Joseph
2ème étage,
Gatineau, Québec
J8Y 3V8

