

Tu veux rejoindre une startup à la fine pointe de la technologie? Si tu as une passion pour l'innovation, les défis ambitieux et que tu excelles dans des environnements de travail dynamiques, ce poste est pour toi. SBQuantum réinvente la façon dont nous voyons le monde en développant des technologies magnétiques de pointe. Tu es très probablement familier avec la flèche bleue dans ton téléphone qui indique la direction vers laquelle tu te diriges, mais que se passerait-il si cette même technologie pouvait être utilisée pour permettre aux véhicules autonomes de naviguer dans des environnements hors de portée des GPS? Ou pourrait contribuer à un avenir plus vert? Nos solutions accélèrent la découverte des minéraux critiques pour les batteries – pour atteindre les objectifs mondiaux d'électrification.

SBQ cherche un.e développeuse(eur) passionné.e pour déployer sur le terrain notre technologie d'Intelligence Magnétique, propulsée par notre magnétomètre quantique. Si tu es curieux face aux besoins clients pour les traduire en requis techniques et t'appropries les mandats rapidement – tu es un bon fit.

Ton mandat – Déployer notre solution d'Intelligence Magnétique pour nos clients

SBQuantum développe des systèmes d'Intelligence Magnétique combinant un capteur quantique et des algorithmes de traitement de pointe adaptés à nos clients, autant en défense, minier, aérospatial et navigation. En tant que développeur full-stack, ton travail consistera à gérer les environnements front-end et back-end pour s'assurer que le traitement des données soit fiable, efficace et intuitif. La conception centrée sur l'utilisateur est au cœur de l'approche de SBQ – tu joueras un rôle clé dans le développement de la solution et son déploiement terrain. Si tu t'épanouis dans des environnements dynamiques et que tu as une mentalité où l'échec rapide est un gage de succès, ce poste est fait pour toi! Plus précisément, tu devras :

- Élaborer et améliorer nos applications Web sous le framework Angular ;
- Ajouter de nouvelles fonctionnalités graphiques pour percevoir les données ;
- Créer des composants génériques utilisés dans plusieurs applications ;
- Invoquer et créer des API REST pour communiquer avec nos plateformes d'acquisition ;
- Améliorer des logiciels d'acquisition Python3;
- Créer des outils devops pour faciliter le CI/CD;
- Assurer la qualité des logiciels et automatiser les tests.

Tes aptitudes pour te joindre à nous!

SBQ cherche des candidat.e.s avec un parti pris pour l'action et qui s'épanouiront dans un environnement avec un haut degré d'autonomie et de responsabilité. Nous cherchons un.e développeur.euse fullstack avec une solide expérience en développement web front-end et back-end. Certaines des compétences techniques recherchées :

- Baccalauréat en (génie)informatique et 3+ ans d'expérience;
- Passion pour la conception de mockups;
- Connaissance de Typescript et Python3;
- Expérience avec le framework Angular, le backend NodeJS et MongoDB;
- Familiarité avec un cluster Kubernetes (hébergé sur AWS);
- Flux de travail axé sur la méthodologie et les outils Agile;
- Bonne compréhension des principes de conception centrés sur l'utilisateur;
- Agilité à façonner des décisions pour naviguer dans l'ambiguïté et ajuster les priorités ;
- Réactivité aux critiques, capacité à fixer des objectifs clairs et mesurables ;
- Le bilinguisme anglais/français est un atout.

Tu veux participer activement au déploiement de la technologie quantique pour résoudre des problèmes clients concrets? Contacte-nous, notre équipe veut te rencontrer!

Envoie ton CV et lettre de présentation à : info@sbquantum.com

Pour plus d'information: ● Wired ● The Economist ● Une étude de cas ● Creative Destruction Lab
● Institut quantique ● The Quantum Daily ● MagQuest Challenge

