



Développeur Senior Full Stack

RaySecur est à la recherche d'un développeur expérimenté de Full Stack pour jouer un rôle clé dans le développement de la prochaine génération de logiciels pour notre appareil révolutionnaire MailSecur à technologie à ondes millimétriques et SaaS. Il s'agit d'une opportunité unique de rejoindre une entreprise en démarrage avec une technologie éprouvée qui résout un problème réel qui compte déjà une liste impressionnante de clients initiaux.

Vous aurez la pleine propriété de la feuille de route du produit, de la conception et de l'architecture du produit, du développement initial du code et de la formation d'une équipe de développement de logiciels de classe mondiale.

Responsabilités

- Concevoir l'architecture globale des applications frontales et principales;
- Travailler avec l'équipe de direction pour créer une feuille de route des produits;
- Codage pratique des applications initiales;
- Créer une documentation de base de code et d'API;
- Suivre les meilleures pratiques en matière de haute disponibilité, d'évolutivité et de fiabilité;
- Maintenir la qualité, l'intégrité et l'organisation du code;
- Travailler avec les graphistes pour mettre en œuvre la conception et la mise en page des applications;
- Recruter et former une équipe d'ingénieurs.

Expériences requises

- Nous recherchons quelqu'un avec 5 à 10 ans d'expérience pertinente;
- Expert dans un ou plusieurs des langages de programmation suivants, par exemple: PHP, Python, Ruby, Java, JavaScript, Node.js, etc.
- Expérience de développement des systèmes avant et arrière;
- Très expérimenté en utilisant des bibliothèques et des frameworks JavaScript avancés tels que NW.js, AngularJS, ReactJS, Electron;
- Solide expérience des environnements Linux et des services AWS;
- Connaissance de la pile Atlassian pour la documentation, la gestion des tâches, la gestion des sources et des builds;
- Connaissance pratique des outils de gestion de versions de code tels que Git, Bitbucket;
- Compréhension et mise en œuvre de la sécurité et de la protection des données;
- B.S. en informatique ou dans un domaine connexe.

Lieu de travail

Cambridge, MA ou Sherbrooke, QC