

Dans l'objectif de renforcer notre département de R&D nous recherchons un:

## Développeur informatique

### VOTRE MISSION

La solution biométrique de Sensometrix implique une qualité optimale en termes de sécurité, d'installation, de performances et de gestion. C'est pourquoi, nous recherchons un développeur informatique qui aura pour mission de développer des solutions, des interfaces graphiques et des modules d'intégration et d'effectuer du support aux clients, aux partenaires et à la vente. De plus, cette personne doit être familière avec le domaine de la sécurité informatique et à l'aise avec les systèmes embarqués.

### VOTRE PERSONNALITÉ / ETES-VOUS ?

- Un excellent codeur passionné par ce domaine ?
- Attiré par les startups à haut-potentiel agissant sur un marché global ?
- Motivé à participer au développement des solutions biométriques de la prochaine génération ?
- Attiré par l'opportunité de travailler parmi des talents des domaines de l'IT et de la sécurité ?
- Intègre et discret ? (Casier judiciaire vierge)

### VOS QUALIFICATIONS

Vous avez des connaissances approfondies dans le design et le développement en C/C++ d'applications sous Linux/Unix (3 ans d'expérience) et des bonnes connaissances de développement sous Windows, alors vous êtes le profil recherché.

De bonnes connaissances et expérience souhaitées en:

- Sécurité: librairie OpenSSL, GnuTLS, RSA, AES, etc.
- Protocoles TCP/IP, RS232
- Base de données: langage SQL, schéma entité-relationnel
- Programmation Web: PHP + JavaScript
- Interfaces graphiques: QT, SDL

Un plus :

- Des connaissances en Java, C#, bash et perl
- Des connaissances dans la biométrie et les contrôleurs d'accès

### SENSOMETRIX ACCUEILLE TOUS LES TALENTS

L'innovation est le moteur de l'industrie. C'est pourquoi, chez Sensometrix, nous recherchons les profils talentueux qui joueront un rôle majeur dans le développement des technologies du futur. Si vous souhaitez vous engager dans le développement d'une start-up à haut potentiel, envoyez s'il vous plaît un dossier de candidature complet à [hr@sensometrix.ch](mailto:hr@sensometrix.ch).