



EKINNOX
Business Pôle
1047 route des Dolines, Allée Pierre Ziller
06560 VALBONNE SOPHIA ANTIPOLIS

Date de publication :
Janvier 2019

Ingénieur tests C++/Qt-QML (H/F)

CDI, Mars 2019

Contexte :

EKINNOX est une **startup spécialisée dans l'analyse du mouvement humain** issue de plus de 5 ans de recherche au sein de l'institut public de recherche Inria. KinTrack, le premier produit, est un **dispositif médical d'analyse de la marche** pour améliorer le traitement des patients en rééducation. Le produit a obtenu le marquage CE Dispositif Médical en décembre 2018 et la commercialisation a commencé en Janvier 2019. Des perspectives d'expansion dans le domaine du sport sont prévues.

Nous sommes une **équipe jeune, dynamique et ambitieuse** composée de 5 personnes dont deux anciens ingénieurs d'Inria, un ingénieur de recherche, un commercial et une responsable produit. De **nombreux partenaires** nous font déjà confiance en nous accompagnant notamment sur les aspects financiers (fonds d'investissement, banques privées, BPI), et médicaux (médecins spécialisés en Médecine Physique et Réadaptation, établissements de santé).

Suite à sa levée de fonds prévue en mars 2019 et pour assurer le développement de ses futurs évolutions produits, EKINNOX recherche son futur Ingénieur tests.

Votre mission principale :

Élaborer, planifier et assurer la mise en œuvre de la stratégie de tests de la solution logicielle

Vos activités :

- ✓ Afin de garantir la qualité, la performance et la sûreté du produit, élaborer la stratégie de tests de la solution logicielle (tests unitaires, tests d'intégration, protocoles de vérification)
- ✓ Mettre en place et maintenir l'environnement de tests
- ✓ Développer les routines, rédiger les procédures et les exécuter, automatiser l'exécution
- ✓ Mettre en place des indicateurs de suivi des performances, des tableaux de bord (mesures des performances d'exécution, des bugs, des incidents)
- ✓ Communiquer avec l'équipe de R&D pour les corrections et l'amélioration continue

Vos compétences/Votre profil :

- ✓ Vous êtes titulaire d'un Bac +2/+3 minimum en informatique, développement logiciel
- ✓ Vous avez de bonnes compétences en langages et méthodes de développement, en tests logiciel (environnement Linux/Fedora, C++, Qt/QML, Git/Github, make/cmake)
- ✓ Vous avez le sens de la qualité, vous aimez apprendre et travailler en équipe
- ✓ Vous êtes rigoureux, autonome, organisé, créatif et force de proposition
- ✓ Des compétences en développement de Dispositifs Médicaux sont un plus

Alors vous aussi, suivez le mouvement et rejoignez-nous !

Envoyez-nous votre CV à : nicolas.maire@ekinnox.com

Ou appelez-nous au : +33 6 67 47 58 01

EKINNOX

828 971 192 R.C.S. Grasse

Société Anonyme à Conseil d'Administration au capital de 58.824,00 euros

Siège social : Business Pôle de Sophia Antipolis sis 1047, Route des Dolines – 06560 VALBONNE