

Ingénieur Développement Logiciel H/F

Lieu : GRENOBLE - 38

SURGIVISIO est une jeune société grenobloise en croissance rapide, spécialisée dans les solutions destinées à l'imagerie interventionnelle 3D avec navigation intégrée pour bloc opératoire.

Pour accompagner son développement commercial, **SURGIVISIO** recrute au sein de son service R&D un(e) **Ingénieur(e) Développement Logiciel**.

Notre Management

Nos valeurs prennent racines dans l'honnêteté, la discrétion, l'expertise et l'innovation. Elles sont aux services de nos clients et de notre équipe. La proximité de l'équipe managériale avec chacun des collaborateurs constitue le ciment essentiel des relations professionnelles qui s'établissent dans la convivialité au sein de nos bureaux. Nous pensons que l'équilibre professionnel et personnel de nos collaborateurs contribue grandement à l'excellence de services que nous offrons à nos clients et partenaires. Dans le cadre de la gestion de projet et ou de mission nous favorisons la confiance et l'implication de chacun. Dès votre arrivée, que vous soyez un expert ou débutant dans la vie professionnelle, vous bénéficierez d'un accueil personnalisé afin de vous assurer la meilleure prise en main de vos prérogatives.

Le développement de SURGIVISIO

Vous êtes :

- 1 - Expert(e) dans votre domaine ?
- 2 - Passionné(e) par votre métier et/ou votre savoir et capable de transmettre cette passion ?
- 3 - Motivé(e) pour être acteur du projet de l'entreprise ?

Alors votre profil nous intéresse !

Poste et missions

Supervisé par un chef de projet, vous participez au développement logiciel d'un produit innovant en imagerie médicale 3D. Vous serez amené à travailler sur les tâches suivantes :

- Architecture et conception technique
- Elaboration d'algorithmes complexes
- Réalisation des développements
- Mise en place de tests
- Réalisation de la documentation technique et réglementaire

Profil et compétences

Diplômé(e) Ingénieur ou Bac +5 en informatique, débutant ou expérimenté, vous avez de solides compétences en conception et développement objet (UML, C++), une aisance en mathématique (modélisation, géométrie 3D, algorithmes d'optimisation linéaire et non-linéaire, ...). La connaissance de l'environnement Visual C++ et de la bibliothèque Qt est un plus.

Vous vous intéressez aux applicatifs médicaux et au développement de logiciels d'applications innovantes qui doivent satisfaire des utilisateurs exigeants dans un environnement qualité et réglementaire puissant. Vous montrez un fort intérêt pour l'ergonomie et les interfaces utilisateurs. Vous savez travailler en autonomie avec un fort niveau d'implication. Vous êtes efficace et avez l'habitude de faire face à l'imprévu avec un excellent esprit d'analyse et de résolution de problème. Enfin vous êtes curieux(se), créatif(ve), rigoureux(se) et disposez d'un bon niveau d'Anglais.

Rémunération annuelle brute : selon expérience

Contact

jobs@surgivisio.com