

Ingénieur C++ - H/F

Référence de l'annonce : #RDO4

Date de publication : 14 avril 2021

L'entreprise

Visible Patient est une société spécialisée dans le secteur du numérique pour la santé. L'entreprise a développé un **laboratoire d'analyse d'images médicales fournissant une modélisation 3D des patients à partir de leur scanner et IRM**. Il s'agit d'un service à destination des professionnels de santé. Les modélisations 3D permettent d'apporter une aide au diagnostic et à la planification opératoire. Installée au cœur de Strasbourg, Visible Patient est une société en pleine expansion dont le partenaire marketing et vente est le n° 1 mondial dans le domaine de la chirurgie : Ethicon/J&J.

La mission

Dès aujourd'hui, nous proposons un **CDI** pour un poste d'ingénieur C++ au sein de notre équipe R&D. Cette équipe est en charge du développement des logiciels dispositifs médicaux destinés à nos clients. Votre mission consiste à :

- Contribuer à l'évolution et à la maintenance de notre solution desktop
- Contribuer à la conception, l'évolution et la finalisation de nos prototypes
- Être à l'écoute de nos utilisateurs pour répondre à leurs besoins
- Effectuer une veille technologique ciblée
- S'investir dans la démarche qualité de l'entreprise

Le profil

Nous recherchons une personne pouvant justifier des formations suivantes :

- Diplôme d'ingénieur en informatique ou équivalent (Bac + 5)

Cette personne devra être à l'aise avec :

- Le développement C++
- Le développement d'interface homme/machine
- L'utilisation avancée d'outils de développement
- L'anglais (niveau correct exigé)

Les compétences suivantes sont un plus :

- L'utilisation d'outils de visualisation 3D
- L'utilisation d'outils de traitement d'images

La rémunération dépendra du profil et de l'expérience du candidat.

Avantages : Tickets restaurant, mutuelle prise en charge à 100%.

Vous êtes passionné des technologies de la santé et souhaitez participer à une belle aventure, venez rejoindre notre équipe qui n'attend que vous !



8 Rue Gustave Adolphe
Hirn, Strasbourg,
France



job@visiblepatient.com



www.visiblepatient.com

