

## Offre de stage de fin d'études – Développement C++

Vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique et créative pour contribuer à la conception et à l'adoption de systèmes de chirurgie assistée par ordinateur au bénéfice des patients et des professionnels de santé. Rejoignez Therenva, dans le centre de Rennes !

<https://www.therenva.com>

Therenva développe un système de guidage des interventions endovasculaires. Cette station de navigation 3D est un outil unique au monde permettant d'assister le praticien et de sécuriser son geste interventionnel en salle d'opération.

Missions :

Dans le cadre du développement de nos applications de navigation, et s'appuyant sur une architecture client/serveur existante et une équipe R&D expérimentée, le stage consistera à contribuer à la conception, au développement et au test d'un nouveau client C++ pour le guidage d'interventions chirurgicales.

Profil recherché :

- Fin d'études Ingénieur/Master Informatique
- Maitrise de la programmation C++ et QML/Qt
- Expérience de Git, Jenkins et des environnements de développement Windows/Linux

Contact : [jobs@therenva.com](mailto:jobs@therenva.com)