

Systèmes Embarqués Temps Réel

FlyTek

Société de consultance en développement logiciel dans le domaine de l'aéronautique/spatial/défense, FlyTek est une société en pleine croissance en Belgique. L'esprit stimulant et entrepreneurial a pour but d'épanouir les profils motivés et ambitieux. Dans cette logique, un(e) ingénieur(e) en développement logiciel embarqué est recherché pour la l'antenne en Belgique.

Poste et missions

Autonome et polyvalent(e), vous serez amené(e) à participer et collaborer dans un environnement hautement technique.

Vos responsabilités sont :

- Vous définissez l'architecture logicielle et en rédigez les spécifications
- Vous développez le logiciel embarqué fortement contraint
- Vous développez de nouveaux composants logiciel et de nouvelles fonctionnalités selon l'évolution des spécifications techniques et fonctionnelles.
- Vous développez les tests.
- Vous tenez à jour la documentation technique pour la traçabilité.

Profil

De formation d'école d'ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience professionnelle réussie dans les systèmes embarqués.

Vous avez des compétences dans :

- Langages C / C++
- Connaissance d'Unix
- CPU et MCU
- Bonne maîtrise de l'anglais.
- Le Python/CMake/Scade sont un plus

Le développement d'applications particulièrement critiques demande une attention particulière à la robustesse du code. Idéalement, vous avez déjà évolué dans des environnements normatifs (connaissance de MISRA voire de la DO 178) où la revue de code était une pratique courante.

Pour postuler

Si ce profil vous correspond et que vous souhaitez prendre place et vous investir dans cette entreprise dynamique, n'hésitez pas à présenter votre candidature à contact@flytek.fr