

ROVI-TECH

DEVELOPPEUR PROGRAMMEUR C/C++

Dans le cadre de l'accroissement de ses activités, la société ROVI-TECH S.A., spécialisée dans l'intégration de systèmes de vision, recherche un développeur – programmeur C/C++.

Qui sommes-nous ?

Concepteur, développeur et intégrateur de systèmes de vision industrielle

L'entreprise familiale ROVI-TECH offre depuis plus de 20 ans son expertise dans le développement de solutions de contrôle par voie optique (principalement à l'aide de caméras). Nous accompagnons l'industrie au niveau international dans la réalisation et l'intégration de solutions automatisées de contrôle de conformité, de métrologie, d'aspect, de forme, de lecture, de tri et/ou de qualité. Fort d'une expertise multisectorielle, nous développons des solutions d'inspection sur mesure pour nos clients.

Plongez dans l'univers captivant de ROVI-TECH, une entreprise familiale qui rayonne depuis plus de deux décennies grâce à son savoir-faire inégalé dans le domaine des solutions de contrôle par voie optique, mettant en avant la puissance des caméras comme outil central.

Notre empreinte s'étend bien au-delà des frontières belges, en tant que partenaire de confiance de l'industrie à l'échelle mondiale pour la création et l'intégration de solutions automatisées. Nous ouvrons la voie à la réalisation de contrôles de conformité, de métrologie, d'aspect, de formes, de lectures, de tri et de qualité d'une précision inégalée.

Dotés d'un savoir-faire polyvalent couvrant une myriade de secteurs, nous innovons continuellement en concevant des solutions d'inspection sur mesure qui surpassent les attentes de nos clients. Rejoignez-nous et contribuez à façonner le futur passionnant de la technologie d'inspection, où chaque journée apporte son lot d'opportunités stimulantes et de découvertes captivantes.

Description de la fonction :

Les tâches principales seront (liste non exhaustive) :

- développement et maintenance du logiciel en interne,
- étude, développement et mise au point de solutions de vision industrielle,
- étude et développement de solutions de traitements d'images,
- étude et développement de l'intégration de la solution dans un process automatisé,
- suivi et test des développements réalisés,
- suivi et gestion des projets avec les contacts clients,
- rédaction des manuels, des rapports, ...

Profil recherché & Compétences requises :

- vous maîtrisez la conception orientée objet, l'UML 2.X et les design pattern,
- vous maîtrisez le C++ et vous connaissez d'autres langages tel que Python,... ,
- vous connaissez le Framework Qt, OpenCV ou autres,
- vous avez des connaissances en traitements d'images,
- vous connaissez le multithreading, la communication TCP/IP et les bus de terrain(Modbus, Profibus, ...),
- vous avez des connaissances en automates programmables,
- vous aimez le travail sur le terrain,
- vous maîtrisez parfaitement le français (parlé, lu et écrit) et vous avez de bonnes connaissances en anglais (parlé, lu et écrit),
- vous avez la capacité de travailler seul ou en équipe, vous faites preuve d'autonomie,
- vous êtes curieux par nature et intéressé à progresser, à apprendre dans un environnement à haute technologie,
- vous êtes prêt à vous déplacer ponctuellement.

Notre offre :

- une fonction à responsabilité riche et variée qui vous offre la possibilité de participer activement à des projets de développement au sein d'une entreprise familiale,
- un contrat à durée indéterminée à temps complet,
- un salaire attractif avec chèques repas et assurance groupe.

Contacts :

Merci de nous envoyer votre candidature et votre lettre de motivation par mail à l'adresse suivante : rovitech@rovitech.com

* * *