
DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE H/F

Dans le cadre du développement de notre activité, nous recherchons un(e) DEVELOPPEUR INFORMATIQUE H/F

VOS MISSIONS

Sous la responsabilité du Directeur Technique et en étroite collaboration avec les ingénieurs d'application, vous serez amené(e) à intervenir sur 2 typologies de projets :

- Prise en charge des nouveaux développements sur nos applications internes : logiciels d'acquisition et de traitements d'images, de gestion de caméras industrielles.
- Développement d'applications sur-mesure permettant de répondre aux besoins de nos clients (Csharp, C++, Python, ASP.NET, base de données).

VOTRE PROFIL

De niveau Bac +2/+3 et titulaire d'une formation spécialisée en informatique, vous avez acquis une expérience d'au moins 3 ans dans un poste de développement.

Vous êtes expérimenté(e) ou sensibilisé(e) au développement multi-plateformes (windows, linux, raspberry, ios, Android).

Une première sensibilisation aux techniques d'acquisition d'images (éclairage, optique, échantillonnage) et à la manipulation expérimentale (synchronisation, générateurs de signaux, oscilloscope) serait un atout.

Organisé(e), rigoureux, autonome, vous avez l'esprit d'équipe et vous faites preuve de curiosité. Vous êtes capable de prendre des décisions après un diagnostic soigné

CONNAISSEZ-VOUS R&D VISION ?

R&D Vision conçoit et fabrique des solutions innovantes intégrant des technologies optiques et l'Intelligence Artificielle.

Maitrisant l'ensemble de la chaîne optique, électronique, mécanique, optronique et développement informatique nos savoir-faire couvrent:

- La réalisation d'études de faisabilité et de 'POC'
- La conception et la fabrication de prototypes et démonstrateurs
- L'industrialisation et la production en petites et moyennes séries de capteurs optiques à valeur ajoutée

Aux côtés des équipes Innovations et R&D de grands donneurs d'ordre (aéronautique, défense, ferroviaire, laboratoires, agroalimentaire, etc.), nous adressons des besoins variés : Reconnaissance d'objets, Identification de défauts, Reconstruction 3D, CND, Thermographie IR, Vidéo rapide, Temps réel, Métrologie laser, THz, Deep Learning, ...

CONDITIONS

Localisation : Saint-Maur des Fossés (94)

Poste en CDI

Expérience : 2 à 5 ans d'expérience

ENVOYEZ VOTRE CANDIDATURE À : delphine.fenioux@rd-vision.com
