



Stage Ingénieur Développement Logiciel - i2S

i2S est une PME bordelaise spécialisée dans la conception, la fabrication et la vente, en France et à l'international, de caméras spécialisées et de systèmes OEM de vision intégrée 2D/3D dans des domaines aussi variés que la santé & le bien-être, l'imagerie sous-marine, l'industrie au sens large et la numérisation du patrimoine.

Afin de faire face à l'accroissement de la demande de projets, i2S a besoin de développer un système de briques générique et facilement adaptable à chaque projet. Ce système servira à l'intégration des traitements d'image dans les projets et produits i2S. Nous sommes donc à la recherche de notre futur(e)

Stagiaire Ingénieur Développement Logiciel.

Rattaché(e) au Responsable de l'Equipe Logiciel, vos missions seront les suivantes :

- Etudier le besoin en collaboration avec l'équipe logicielle sur la base de plusieurs projets existants ;
- Choisir l'architecture et mettre en place de la solution de l'approche retenue,
- Créer des tests unitaires et fonctionnels ;
- Rédiger de la documentation de conception et d'usage ;
- Réaliser une interface générique de caméra qui puisse être reliée à l'entrée / aux entrées de la solution précédemment développée.

Les compétences recherchées ? De formation Ingénieur/Bac +5, vous êtes à la recherche d'un stage d'une durée de 6 mois. Vous maîtrisez le langage de programmation C++, avez une connaissance en génie et architecture logicielle. Vous maîtrisez les outils Git, Visual Studio et C Make et les Tests Unitaires.

Le profil idéal ? Vous êtes rigoureux, méthodique et avez un excellent sens du relationnel. Votre niveau d'anglais vous permet d'être opérationnel dans un cadre professionnel (niveau B2).

Vous vous reconnaissez dans cette offre d'emploi ? Vous souhaitez un stage enrichissant, formateur au sein d'une équipe dynamique ? N'attendez plus pour nous partager votre CV et rejoindre i2S !