

Stagiaire Ingénieur Systèmes Embarqués

Dans le cadre du développement de notre société, nous recherchons un(e) stagiaire ingénieur afin de renforcer notre équipe de recherche et développement.

Missions principales

Sous la direction de votre maître de stage, vous participerez aux développements des projets clients InSolem. Selon nos besoins et votre profil, vous pourrez intervenir sur différents sujets de développement de systèmes embarqués : développement bas-niveau (drivers, HAL, flash bootloader), développement haut niveau (développement de modèles, développement d'algorithmes d'intelligence artificielle, développement de fonctions, ...), ainsi que sur du test et de la validation sur prototypes.

Profil attendu

- Ingénieur de formation, de profil mécatronicien, électronicien, systèmes embarqués
- De préférence en dernière année d'étude
- Bonne connaissance de C

Il sera attendu du stagiaire une dose d'autonomie dans la recherche de solutions, et une volonté certaine d'apprendre et de se développer.

Pourquoi nous rejoindre ?

Chez InSolem, vous trouverez :

- Une équipe jeune et dynamique
- De réelles perspectives d'embauche
- Un grand degré d'autonomie dans votre travail
- Des projets variés et concrets

Logistique

Lieu : Strasbourg, 2 rue de la Durance

Contact : info@insolem.fr

Rémunération : Selon profil