

Offre de stage de fin d'étude

Développeur/se logiciel embarqué (H/F)

L'entreprise

Insolem est un bureau d'étude électronique. Nous réalisons des développements (hardware et software) sur mesure pour nos clients, pour le développement d'objets connectés, de systèmes de maintenances prédictives, de systèmes embarqués ou de solutions industrie 4.0.

Vous voulez rejoindre une équipe jeune et dynamique et travailler sur des projets variés et concrets ? Postulez !

Tâches à réaliser

Vous serez intégré aux équipes clients et participerez au développement de logiciel embarqué, aussi bien sur les couches basses que sur la modélisation. En fonction des projets, vous pourrez être impliqué sur l'ensemble du cycle en V, de la preuve de concept jusqu'au produit industriel.

Les compétences recherchées

- Dernière année de formation d'ingénieur en mécatronique, électronique ou équivalent ;
- Automatique, traitement de l'information, modélisation, langage C ;
- Travail en équipe

Au-delà des compétences, une bonne autonomie dans la recherche de solutions et une réelle volonté d'apprendre seront centrales pour la réussite de ce stage.

Logistique

- Lieu du stage : 2, rue de la Durance à Strasbourg
- Durée : 6 mois
- Rémunération : selon profil
- Pour postuler : envoyez un CV à yannick.dieudonne@insolem.fr