

Ingénieur développement systèmes embarqués

Type de contrat

CDI

L'entreprise

PROLEXIA est une PME innovante proposant des services et produits à haute technicité dans le domaine de la simulation, de la robotique, de la réalité virtuelle et de la réalité augmentée. Reconnus dans le monde de la Défense et auprès des Institutions Nationales, nous participons également à plusieurs projets européens.

Description du poste

Temps de travail	Temps plein 39h (35+4)
Salaire	35 000 – 45 000 EUR
Date de prise de poste	Mai - Septembre 2025
Description du poste	Ingénieur chargé de la conception et du développement de logiciels embarqués en C++ avec contraintes temps réel Communication intra-carte et inter-carte : CANBUS, SPI, I ² C Programmation d'instruments de mesure, capteurs et systèmes de commande d'actionneurs embarqués
Description du profil	Ingénieur possédant une bonne expérience du langage C/C++ en embarqué et la conception de cartes électroniques Expérimenté dans l'asservissement autonome pour la robotique
Expérience	1 an (appréciée)
Localisation du poste	La Seyne sur Mer, Var, FRANCE
Langues	Français et Anglais
Savoir-être	Motivation, maîtrise de soi et communication en équipe
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none">› C/C++ embarqué› Utilisation d'environnements de développement : Visual Studio Code, Visual Studio› Notions en développement de cartes électroniques : KiCad, Altium