



Electronique embarquée

Descriptif du poste

Au sein d'une équipe d'électroniciens/développeurs R&D (3 personnes), vous participez à la mise en place et au développement de nouveaux produits.

- Programmation en C sur microcontrôleur (STM32,)
- Connaissance environnement temps réel (FreeRtos)
- CDI à pourvoir dès que possible
- Salaire brut annuel : 27 à 35k€ selon expérience

Profil recherché

- De formation bac + 2 (DUT informatique embarquée ou équivalent) minimum
- Vous aimez gérer des projets
- Vous avez un esprit d'analyse de synthèse et êtes rigoureux.

Les plus :

- Connaissance traitement du signal
- GIT

Entreprise

- Myotis, nous sommes une TPE en croissance dans un environnement multi compétences, implantée dans la région Rhône-Alpes. Nous sommes spécialisés dans l'Instrumentation, la Surveillance et la Sécurisation de sites naturels, d'ouvrages et de chantiers.
- Notre équipe pluridisciplinaire regroupe toutes les compétences techniques et humaines indispensables à la conception et à la mise en oeuvre de dispositifs de mesure et de surveillance à distance.
- Depuis 2002 et dans le cadre de son activité, notre société a reçu la confiance de multiples établissements publics ou privés, et instrumenté plus de 80 sites sensibles partout en France.
- Nous recrutons dans le cadre de notre développement (création de poste).

