



INGENIEUR ELECTRONIQUE

Fonction :

- Support aux projets – Partie Software
- Analyse et rédaction de spécifications techniques
- Analyse et rédaction des aspects techniques d'offres en support au service commercial
- Développer des solutions techniques répondant aux besoins spécifiques des produits notamment sur des développements :
- Logiciels (dits « software ») temps réel et IHM
- Programmes (dits « Firmware ») sur processeur PIC et FPGA
- Intégration, validation et qualification de systèmes

Profil :

- Master en Electronique, orientation hardware ou en Computer Sciences
- Minimum 3 ans d'expérience professionnelle
- Bonne connaissance de l'anglais
- Expérience en programmation de système embarqué C/C++
- Expérience Linux et RTOS
- Expérience dans les domaines suivant : Qt framework – OpenGL - CAN-bus - Unitary testing - Versioning tools – Réseau / Ethernet
- Grande fiabilité : Organisation, efficacité, méthode et rigueur
- Capacité d'analyse et esprit de synthèse
- Autonome, proactif, curieux, vous faites preuve d'esprit d'initiative
- Sens des responsabilités et sens pratique
- Dynamique collaborative et sens du service
- Flexible, respect des échéances

Informations complémentaires :

- Entrée en fonction : dès que possible.
- Contrat : Mission long terme
- Lieu de travail : Liège

Pour postuler :

- Veuillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'attention du service du personnel par mail : recrutement@lease.lu.
- En transmettant votre candidature, vous donnez votre consentement pour le recueil et le traitement de vos données personnelles en vue de pourvoir un poste vacant et/ou de vous inscrire dans notre réserve de recrutement.
- Votre candidature sera traitée avec attention en toute confidentialité.