



Nous sommes une société de conseil offrant des services complets dans les secteurs des Services d'Ingénierie, Assurance Qualité et Affaires Règlementaires et de l'Excellence Opérationnelle. Nos services sont adaptés à vos besoins spécifiques.

Nous fournissons la solution nécessaire pour aider nos clients à atteindre leurs objectifs, à améliorer leur efficacité et à résoudre leurs problèmes.

Nous recherchons un

INGENIEUR ELECTRONIQUE H/F

Responsabilités

Les principales responsabilités comprennent, sans toutefois s'y limiter :

- Analyser, spécifier, concevoir, développer des modules électroniques avec logiciel intégré,
- Management de projet,
- Gestion des clients,
- Effectuer des activités de vérification et de validation,
- Assurer la conformité de la conception aux normes et réglementations pertinentes,
- Participer aux activités de gestion des risques,
- Développement commercial,
- Interfacer avec les BU Assurance Qualité / Affaires Règlementaires et Excellence Opérationnelle,
- Mission sur site et hors site,
- Capacité à voyager.

Profil

Nous recherchons un(e) nouveau(-elle) collaborateur(-trice) avec le profil suivant :

- Diplôme niveau Master en ingénierie électronique, mécatronique ou logiciel embarqué (ou équivalent Bac+5),
- Expérience significative (min. 5 ans) dans le développement et la mise sur le marché d'équipements électronique dans un environnement hautement réglementé (dispositif médical, aéronautique, autres)
- Connaissance de la série des normes IEC 60601, IEC 62304, ISO 13485, ISO 14971,
- Connaissance de la norme IEC 62366 et IEC 61508 est un plus,
- Expérience en ECAD (Altium Designer),
- Expérience en développement électronique (schéma, routage),
- Expérience en développement logiciel (C, C++, VHDL et autres),
- Connaissance du cycle de vie des produits,



- Connaissance et expérience pratique lié aux microcontrôleurs, modules BLE/Wi-Fi, Communication sériel (USB, UART, I2C), ADC/DAC, Haptique, logique digitale (ex. CPLD), gestion de la basse consommation et les amplificateurs opérationnels et d'instrumentations.
- Connaissance mécanique : fixation, intégration des cartes électroniques dans un environnement mécanique
- Expérience en analyse de risques conception et fabrication

Autres Compétences

- Passionné par les Sciences de la vie, la technologie et l'innovation,
- Qualité et service au client,
- Excellente communication en Anglais et en Français, à l'oral et à l'écrit et sens de l'organisation,
- Flexible et ouvert d'esprit,
- Esprit entrepreneurial,
- Autonome

Date d'entrée

- 1^{er} septembre

Si vous êtes intéressé(e), envoyez-nous votre candidature à info@gmb-services.com

Ou appelez-nous au 021 841 13 54