



The vision for 3D measurement and beyond.

Leader sur son marché grâce à ses compétences dans les solutions logicielles de mesure 3D, la conception de systèmes de contrôle dimensionnel et les services associés, Metrologic Group recrute au sein de son Bureau d'Etudes Electronique.

Vous êtes passionné(e) par les environnements de technologies avancées et d'innovation, venez rejoindre nos équipes afin de participer au développement des solutions industrielles de demain !

INGENIEUR ELECTRONICIEN (F/H)

Vos missions :

En collaboration avec l'équipe produits et la Direction Générale, votre mission consistera à :

- concevoir, documenter, coder et tester dans le respect des spécifications et des délais impartis.
- développer et de maintenir, tout ou partie des produits électroniques commercialisés par Metrologic Group, de mettre au point les prototypes, d'assurer l'industrialisation et la mise en fabrications des séries (Schémas, simulation, routage, mise aux normes etc).
- développer et maintenir, tout ou partie des logiciels débarqués commercialisés par Metrologic Group utilisés pour paramétrer, régler, et calibrer une machine.

En collaboration avec l'équipe production, vous participerez à la qualification des entreprises sous-traitantes et valider les process de fabrication et les coûts de production. Vous rendrez compte régulièrement et spontanément de l'évolution du projet. Vous serez responsable de faire des propositions d'amélioration des produits et des méthodes.

En plus de ces missions principales, les missions du poste pourront évoluer pour prendre en charge également :

- La rédaction de cahiers des charges et la définition de budgets associés à leurs réalisations.
- Le développement et la maintenance du logiciel embarqué (firmware) des produits électroniques.
- Des travaux d'analyse et de développement pour améliorer la performance des machines au travers des asservissements.
- Le développement de la mécanique (coffrets, boîtiers, ...) des produits électroniques.

Profil recherché :

De formation ingénieur en électronique ou équivalent. Vous avez une première expérience d'environ 2 ans sur des responsabilités similaires. Vous maîtrisez un logiciel de CAO électronique (ALTIUM, EAGLE, etc) et un langage de programmation pour IHM (LABVIEW ou C/C++).

Ce poste nécessite de savoir travailler de manière autonome. Des capacités d'analyse, de rigueur et d'organisation seront indispensables pour mener à bien les projets qui vous seront confiés. La maîtrise de l'Anglais technique est demandée pour ce poste.

Ce poste est basé à MEYLAN et est à pourvoir en CDI.

Merci d'adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) à : candidatures@metrologic.fr .

Vous souhaitez en apprendre plus sur Metrologic Group et ses profils recherchés ?
Rendez-vous sur notre site metrologic.fr dans la rubrique « Carrières » ou sur notre page LinkedIn