



EVEON ambitionne de devenir un acteur incontournable pour la préparation et la délivrance automatique de médicaments dans le but d'améliorer la qualité de vie des patients.

EVEON conçoit et développe des dispositifs innovants à façon, sur la base de ses plateformes technologiques. Fort d'un savoir-faire et de technologies uniques brevetées, EVEON se positionne comme un partenaire privilégié des acteurs de la santé.

Résolument tournée vers l'avenir, EVEON met au cœur de ses engagements des valeurs sociétales d'exigence répondant aux enjeux de la médecine personnalisée et participative.

EVEON privilégie des partenariats d'affaires dans un esprit collaboratif de transparence et d'ouverture, tout en cultivant une stratégie empreinte de valeurs éthiques de performance et d'adaptabilité aux besoins de ses clients.

Pour accompagner la croissance de la société, nous créons un poste d'**Ingénieur électronique H/F**.

Au sein du bureau d'études numériques, l'ingénieur électronique conçoit, documente, met en œuvre et teste l'électronique des appareils électro-médicaux développés par EVEON pour répondre aux problématiques de mélange et d'administration de médicament de ses clients.

Missions

Dans ce cadre, vos missions seront les suivantes :

- Rédige des spécifications avec l'équipe projet
- Conçoit des cartes analogiques et numériques (architecture, schéma, routage)
- Identifie, qualifie et suit des sous-traitants et fournisseurs
- Réalise des tests et essais
- Rédige la documentation technique liée à l'électronique (spécifications, justification, gestion des risques, plans et rapports de tests)
- Echange régulièrement avec les autres équipes afin de prendre en compte les contraintes des autres métiers d'EVEON (logiciel, mécanique, plasturgie, fluide, système, V&V, qualité, réglementaire et gestion de projet, production)
- Participe aux réunions internes, ainsi que les réunions clients, où son rôle est de comprendre les besoins et contraintes des différents interlocuteurs et de vulgariser les contraintes de l'électronique

Profil

Issu d'une formation en électronique, vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans sur des fonctions similaires au sein de l'industrie DM, pharmaceutique ou biotechnologie.

Vous maîtrisez la conception de cartes électroniques et analogiques, en schéma, routage (Altium Designer).





Vous avez des connaissances en moteurs (pas à pas, DC, BLDC), en connectivité sans fil (Bluetooth, LoRa, SigFox, 4G), en pilotage d'écrans tactiles, en microcontrôleurs, en capteurs, en actionneurs, ainsi que de bonnes notions de CEM.

Des connaissances en développement C embarqué sont un plus.

Force de proposition et autonome, vous avez le goût de la technique. Rompu au travail en mode projet, vous aimez travailler en équipe pluridisciplinaire, où vous êtes à l'aise pour comprendre les contraintes des autres métiers et pour vulgariser les problématiques inhérentes à l'électronique.

Contact

Vous souhaitez mettre aujourd'hui vos compétences au service d'une entreprise innovante, en croissance et qui pourra vous accompagner dans votre évolution de carrière ? Transmettez-nous votre candidature par mail à jobs@eveon.eu