

LEAD AFFAIRES REGLEMENTAIRE (H/F)

**Start-up basée en Drôme - Très forte croissance - Marché international
Salaire selon expérience / CDI temps complet**

Présentation de l'entreprise :

Euveka est une start-up drômoise spécialisée dans les technologies robotiques liées à la morphologie et au biomimétisme. Nous développons des mannequins connectés destinés à assister les professionnels du textile dans la mode, le prêt à porter, le sport, le médical et la sécurité.

Ce mannequin robotisé permet de contrôler précisément chaque étape du processus de prototypage jusqu'à la production du vêtement, selon les diversités morphologiques des personnes. Notre robot est un concentré de technologies mécatroniques, matériaux et informatiques pour un produit breveté unique sur le marché du textile, conçu intégralement en France, qui peut engendrer une vraie rupture dans l'industrie du textile.

Euveka a un programme R&D ambitieux avec des partenaires techniques et scientifiques de renom pour des grands groupes en France, en Europe et à l'international. Vous opérez sur des projets pluridisciplinaires en lien avec le biomimétisme, la modélisation 3D, la gestion à distance, le traitement de données et les textiles connectés.

Enfin, Euveka est une entreprise libérée avec une forte dimension sociale qui favorise l'émergence et la formation de nouveaux talents. Le développement personnel et l'éthique sont au cœur de notre projet RH.

Votre poste :

Vous êtes rattaché au Directeur Technique et travaillez sur les affaires réglementaires et certification de nos produits sur les marchés ciblés. Vous êtes leader d'équipe, le référent et pilote en collaboration avec les équipes projet.

Vous avez la charge de la certification des systèmes conçus par l'entreprise permettant leur commercialisation. Vous êtes le représentant de l'entreprise vis-à-vis des différentes entités externes au sujet des certifications.

Vous assumez les responsabilités suivantes :

- Analyser les exigences réglementaires et les diffuser aux équipes projets
- Constituer le dossier technique permettant la certification
- Préparer les échantillons et le matériel nécessaire destiné aux tests de certification.
- Organiser avec les labos extérieurs les essais de certification
- Gérer les déclarations de conformité des produits de l'entreprise.
- Gérer en priorité les certifications des produits pour le sol européen et américain
- Assurer la veille normative.

Des déplacements en France et à l'étranger sont à prévoir. Votre anglais est courant.

Rémunération

Votre rémunération sera calculée en fonction de votre expérience. Des primes sur objectifs vous seront versées et à terme un système de prise de participation et d'intéressement sera mis en place. Une réelle marge de progression en termes de carrière et de salaire sont possibles selon de vos capacités professionnelles et personnelles.

Vos compétences :

Professionnelles :

Vous êtes de formation BAC+5 de type école d'ingénieur avec une spécialisation mécanique ou automatisme/robotique consolidée et complétée par une expérience réussie de 5 ans minimum.

Vous avez les compétences en :

- Analyse de la sécurité de fonctionnement
- Process de certification de systèmes électronique et/ou robotique
- Certification selon les directives européennes (RED et Machine)
- Certification selon les réglementations nord-américaines (US et Canada)
- Rédaction et récupération des éléments de justification techniques demandées par les normes

Vos compétences sur ces éléments seront un plus :

- Gestion des cycles de vie des produits
- Validation d'un système robotique

Personnelles :

L'innovation technologique et la robotique sont vos domaines de prédilection. Vous possédez l'esprit Startup, vous aimez les projets ambitieux et vous souhaitez rejoindre une société en très forte croissance.

Vous êtes rigoureux, synthétique, autonome, doté d'une bonne capacité d'analyse. Vous travaillez en équipe avec un bon relationnel, de l'enthousiasme et avez un sens de l'engagement pour faire avancer les projets efficacement. Vous êtes force de proposition pour trouver des solutions innovantes aux problèmes rencontrés.

Une expérience dans le médical serait un plus.

Envoyer LM + CV à chloe.gaillard@euveka.com ou à EUVEKA – 60 Chemin du Rousset – 26320 Saint Marcel les Valence.