

Ingénieur Qualité – F/H

La Rochelle (Lagord), France

À propos de Genevos - décarboner le secteur maritime

Une opportunité unique de jouer un rôle clé dans l'innovation de solutions d'énergie hydrogène-électrique à zéro émission pour remplacer les combustibles fossiles à bord des navires.

Genevos développe et commercialise des piles à combustible marines prêtes à l'emploi pour faciliter la transition du secteur vers une énergie propre. Ces 'Hydrogen Power Modules' offrent une solution évolutive qui peut être appliquée à l'ensemble du secteur maritime, des petits aux grands navires, y compris les yachts, les vedettes rapides, les ferries, les navires de service et le transport fluvial.

La culture

Genevos s'appuie sur une équipe solide de personnes motivées qui prennent des initiatives dans leur travail, sont créatives et s'épanouissent dans la résolution de problèmes d'ingénierie.

Si vous êtes passionné(e) par la transition énergétique et que vous cherchez à jouer un rôle clé dans une start-up en pleine croissance, Genevos peut vous offrir l'aventure et l'épanouissement que vous recherchez.

Missions

Genevos recrute un(e) ingénieur(e) qualité expérimenté(e) pour faire partie de l'équipe de développement de produits afin de concevoir des systèmes de piles à combustible de haute puissance pour des applications maritimes propres.

Sous la responsabilité directe du responsable technique, le poste comprend les tâches suivantes :

- Développement, mise en place et suivi de la politique QHSE et RSE.
- End-end gestion de la certification ISO 9001.
- Participer à la certification de nos produits.
- Mise en place et suivi du 'Lean Manufacturing'.
- Définir, mettre en œuvre et maintenir les processus qualité pour garantir la conformité aux normes maritimes et aux exigences réglementaires.
- Effectuer des audits internes et externes pour évaluer la conformité des processus et des produits.
- Analyser les non-conformités et mettre en œuvre des actions correctives et préventives.
- Alerter le responsable technique des problèmes en cours et proposer des solutions
- Collaborer avec les équipes d'ingénierie et d'autres départements concernés pour résoudre les problèmes de qualité et améliorer les processus.
- Participer à la qualification des fournisseurs et au suivi de leur performance qualité.
- Effectuer des inspections pour garantir la cohérence et l'intégrité.
- Remplir et conserver les documents appropriés.
- Respecter toutes les normes, politiques internes et réglementations légales qui s'appliquent au produit fini.

- Comparer les produits finis aux brevets originaux.

Expérience / qualifications requises

- Minimum de 3-5 ans d'expérience professionnelle comme ingénieur qualité ;
- Formation : Bac +5;
- Expérience préférable dans les domaines suivants :
 - Normes ISO
 - Amélioration continue
 - Lean Manufacturing
 - Secteur maritime
- Capacité démontrée à soutenir des projets de la conception à l'achèvement ;
- Des compétences linguistiques en anglais sont nécessaires

Compétences personnelles requises

- Excellente attention aux détails.
- Autonome et capable d'établir des priorités, de gérer efficacement son temps, d'effectuer plusieurs tâches à la fois et de s'adapter.
- Orienté vers les résultats et engagé dans une démarche d'amélioration continue.
- Excellentes compétences interpersonnelles et sens aigu de l'éthique.

Ce que nous offrons :

- L'opportunité de faire partie d'une équipe dynamique et passionnée et en pleine croissance.
- Un environnement de travail stimulant, où vos idées seront valorisées et votre développement professionnel encouragé.
- Des défis passionnants et variés, avec la possibilité d'avoir un impact direct sur notre succès et sur l'avenir du secteur maritime.

Informations complémentaires

- Lieu de travail : Lagord, 15 minutes à vélo de La Rochelle port, Charentes-Maritimes.
- Contrat : CDI, temps plein.
- Rémunération : à partir de 40 k€ brut.
- Entrée en fonction : Immédiatement.

Contact

Si vous souhaitez postuler pour ce poste, veuillez envoyer un CV et une lettre de motivation à l'adresse suivante : careers@genevos.com

Seules les candidatures qualifiées seront prises en considération.