

**INTITULE du POSTE: Responsable Qualité Développements (QDEV) et Certifications**

MISSION: Superviser les certifications aux normes des nouveaux produits et améliorer les processus qualité de l'équipe de R&D.

SOCIETE

Notre société est un des leaders mondiaux pour la conception et la fabrication de chargeurs de batteries de haute fréquence pour véhicules électriques automobiles ou de manutention.

Dans le cadre du développement de son activité, la société recrute un ingénieur responsable de la qualité des développements (Qdev) et des certifications.

DESCRIPTION DU POSTE:

Les principales responsabilités du poste sont les suivantes :

- Superviser la qualité des développements, les certifications réglementaires (CE, UL, autres), les plans de validation des nouveaux produits par rapports aux cahiers des charges.
- Manager une équipe spécialisée (internes ou externes) dans les domaines tels que la CEM, la fiabilité prévisionnelles, les tests d'endurance et vieillissement accéléré (HALT), la sécurité.
- Organiser l'activité laboratoire pour les tests CEM, les tests d'endurance et tests sécuritaires (labo interne et/ou externe)
- Créer, améliorer, simplifier les processus de développements ISO9001 des nouveaux produits, en lien avec les services de l'entreprise (qualité, achats, méthodes). Participer au passage ISO-TS (automobile).
- Améliorer les procédures R&D et susciter des améliorations basées sur l'expérience et les bonnes pratiques.
- Comprendre et analyser les besoins des clients en matière de développements (SOW), et adapter nos processus R&D. Etablir un climat de confiance.
- Superviser l'application des procédures, susciter une dynamique orientée qualité des développements
- Assurer la veille réglementaire des normes et directives, Interpréter les obligations, informer les équipes.
- Superviser le maintien des dossiers techniques réglementaires (CE, UL, autres par régions)
- Participer aux revues de projets, amener un support qualité opérationnel aux équipes et aux chefs de projets.
- Rendre compte des risques qualité, proposer des solutions, participer aux décisions avec les responsables métiers et produits.
- Animer des AMDEC produits, des analyses de risques et analyse de sécurité de fonctionnement.
- Transversaliser les bonnes pratiques, créer une dynamique autour des programmes d'amélioration de la qualité en R&D.
- Participer à l'amélioration des compétences par des actions de sensibilisation ou de formation.
- Mesurer la satisfaction et la confiance des clients (internes et externes) pendant les développements.
- Etablir des tableaux de bords pour la qualité en R&D et assurer un reporting à la Direction

Responsable Hiérarchique et Service :

Rattaché au service R&D (~40 p), il rapporte directement à M. François XARDEL, Directeur R&D.

Management et subordonnés :

Manage une équipe de 3 à 5 personnes à horizon 3 ans (ingénieurs ou techniciens, en ressources internes ou consultants).

PROFIL RECHERCHE :

- De formation ingénieur, possédant une ou plusieurs expériences (5 ans minimum) au sein d'une équipe R&D, de préférence dans la conception de produits électriques de grande série ou automobiles.
- Connaissances des processus de fonctionnement d'une équipe R&D.
- Le poste nécessite une bonne rigueur, de la créativité, de la curiosité et de la persévérance. Il demande aussi un esprit d'équipe et d'entreprise, le sens du dialogue et du compromis.
- La maîtrise de l'anglais est indispensable.