



## **GROUPE INDUSTRIEL INTERNATIONAL**

834 M€ de CA – 27 sites de production dans le monde - Equipementier de premier rang de l'automobile dans le domaine du découpage, emboutissage, assemblage et profilage de pièces métalliques

**Recherche pour son site SNWM GERARMER (100 collaborateurs)**

### **UN RESPONSABLE QSE (H/F)**

#### **Vos missions**

- Assurer le suivi du système qualité, sécurité, environnement et élaborer un schéma directeur permettant de prendre en compte les objectifs de la Direction Générale, les contraintes de l'entreprise et les demandes des clients
- Assurer les relations, visites et audits clients constructeurs automobiles
- Assurer les audits de certification et le pilotage des plans d'actions
- Effectuer des audits internes en matière d'application des process et de la réglementation
- Participer à l'analyse des défaillances
- Faire respecter les exigences légales, règlementaires et clients qui s'appliquent aux domaines d'activité
- Animer une équipe chargée de mettre en place et d'appliquer la démarche qualité, sécurité et environnement
- Sensibiliser les membres de l'entreprise aux enjeux liés à la sécurité, la qualité et l'environnement
- Animer des réunions ou des groupes de résolutions de problèmes

#### **Compétences :**

- Titulaire d'une formation de niveau III (BTS, DUT), II (Master de Sciences et Techniques...) ou I (Master pro, Diplômes d'ingénieur), vous justifiez impérativement d'une expérience réussie en qualité dans l'industrie automobile.

#### **Profil :**

- Autonome, rigoureux et avec le sens de l'organisation
- Véritables capacités d'analyse et de synthèse
- Aisance rédactionnelle et relationnelle
- Maîtrise des outils de l'informatique de gestion
- Maîtrise une langue étrangère (impérativement l'anglais, l'allemand serait un plus)
- Connaissance des principes de la certification : normes ISO 9001 et IATF16949, normes ISO 14001 (environnement)

Merci d'adresser votre CV et votre lettre de motivation :

Par Mail : [rolle@snop.eu](mailto:rolle@snop.eu)