

**SEIFEL** est une entreprise de 260 salariés possédant 40 ans d'expérience dans le développement de matériels d'équipement des réseaux électricité, gaz, eau et télécommunications.

Fort de notre capacité à innover et de la maîtrise de plusieurs métiers : injection/extrusion, menuiserie plastique, connectique et câblage... nous sommes présents sur des marchés diversifiés, tant en France qu'à l'International.

Dans le cadre d'investissements importants en machines et équipements d'automatisation, nous recrutons :

### **RESPONSABLE ATELIER INJECTION EXTRUSION (H/F)**

Sous la responsabilité du Directeur Industriel, avec une formation à nos méthodes et produits, nous vous confierons un atelier d'une vingtaine de collaborateurs avec pour objectif de maintenir le taux de service aux clients par l'optimisation de l'outil de production et le management des hommes.

Vos activités principales seront :

- assurer la coordination de l'activité de fabrication Injection (14 presses) et Extrusion (5 lignes), dans le respect des plannings de production, gérer les imprévus et aléas,
- manager et animer les équipes de production (fonctionnement en 3x8),
- gérer et garantir la performance des indicateurs (TRS, Taux de rebut, respect planning) dans les meilleures conditions de coûts/délais/qualité/sécurité,
- veiller au bon fonctionnement du parc machines,
- assurer l'homologation et le suivi process des productions réalisées à l'extérieur (quelques déplacements en France),
- participer avec les services R&D, Méthodes et Outillages à la définition et à l'optimisation des procédés de fabrication, ainsi qu'à l'organisation des postes de travail,
- former les nouveaux arrivants aux règles de sécurité et garantir l'application des normes HSE dans votre périmètre,
- rechercher, proposer et mettre en place des pistes d'amélioration de l'outil de production sous sa responsabilité.

Vous possédez une formation minimum Bac + 2 en Plasturgie avec une première expérience professionnelle d'une fonction similaire dans l'injection des thermoplastiques (idéalement PVC), qui vous permettra de devenir, après intégration, le véritable référent technique des métiers de la plasturgie dans l'entreprise.

Vous êtes reconnu pour vos compétences techniques ainsi que pour vos aptitudes à l'animation/management. Nous vous proposons de valoriser ces acquis dans un poste avec beaucoup d'autonomie au sein d'une entreprise de taille humaine.

Pour ce poste de cadre à Saint Malo (35), merci d'adresser votre candidature sous référence SEI/EC à notre conseil : BMC Consultants - Jean-François ESNEE, 10 rue de la Sauvaie 35000 RENNES ou [candidature@bmc-recrutement.com](mailto:candidature@bmc-recrutement.com)