



C'est au cœur du Haut-Doubs (25), dans un cadre de vie préservé, réputé pour ses activités de pleine nature, riche pour son tissu industriel et son savoir-faire centré autour de la microtechnique, que notre aventure industrielle a été lancée, en 1898.

Leader sur le marché des fluides dans les secteurs de l'automobile, l'industrie et l'aéronautique (valves de roues, injection, climatisation, régulateurs de pression, ...), le site de Pontarlier (70 M€ de C.A – 400 collaborateurs) produit près de 200 millions de pièces par an, livrées dans 80 pays. Réputé pour notre forte culture d'innovation, nous souhaitons renforcer nos équipes afin de répondre à notre stratégie de croissance en apportant des solutions innovantes et adaptées aux enjeux de la mobilité de demain (systèmes de dépollution, véhicules électriques...)

Dans ce contexte, nous recherchons un-e :

RESPONSABLE METHODES INDUSTRIALISATION (H/F)

Rattaché au Directeur R&D, vous managez et animez le service Méthodes Industrialisation composé de 5 ingénieurs Méthodes. Vous êtes responsable des choix techniques de l'entreprise et de la veille technologique en matière de process industriels.

Vous êtes chargé d'affecter les projets d'amélioration, selon les domaines d'expertise de vos équipes.

Vous accompagnez la mise en œuvre des nouveaux process : de la formation des opérateurs et jusqu'à la réception définitive des équipements

VOS MISSIONS :

- Participation, avec la Direction Générale, à la définition de la stratégie technique de l'entreprise pour les procédés et moyens de production
- Elaboration des budgets prévisionnels en accord avec les données commerciales et techniques
- Recherche et études sur différentes solutions en matière de process et d'investissements industriels afin de proposer des gains de productivité
- Développement des process conformes à la réglementation et respectueux de l'environnement en intégrant les concepts du Lean Manufacturing
- Assistance aux Chefs de projets dans le développement de certains produits et process associés
- Evaluation de la performance des moyens de production (capabilité, fiabilité, disponibilité et qualité)
- Participation aux groupes d'action qualité, études techniques, essais qualité et AMDEC
- Gestion de la réception des nouveaux moyens de production

VOTRE PROFIL :

De formation type Bac + 5 spécialité mécanique, vous justifiez d'une expérience significative dans une fonction similaire (minimum 5 ans).

Vous maîtrisez la conduite de projets, les techniques d'analyse, l'anglais technique.

Vous avez un esprit de décision et d'initiative, vous êtes un bon communicant et aimez manager une équipe.

Votre curiosité technique, votre rigueur, dynamisme & autonomie font de vous une personne clef de notre stratégie de croissance.

Avantages entreprise : 13ème mois, intéressement et participation, mutuelle, prévoyance, prime vacances, chèques vacances et tickets restaurant. Offre QVT : covoiturage depuis Besançon, réservation de places en crèche à Pontarlier envisageable

Poste à pourvoir immédiatement en CDI / Temps plein – Statut Cadre

Contact : Nathalie JEANDAT, chargée de développement RH : candidatures@schradler-pacific.fr

www.schrader-pacific.fr | 48 rue de Salins 25300 Pontarlier | +33 (0)3 81 38 56 56

