



C'est au cœur du Haut-Doubs (25), à Pontarlier, riche pour ses activités de pleine nature et dans un cadre de vie préservé, que l'aventure industrielle de Schrader 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 (89 M€ de C.A - 500 pers) produit près de 200 millions de pièces par an, livrées dans 80 pays.

Nous développons grâce à notre centre R&D des solutions innovantes adaptées à l'industrie de demain en offrant des réponses spécifiques et performantes aux attentes de nos clients. Nos valeurs sont partagées avec nos collaborateurs dont l'implication et le savoir-faire sont des atouts indispensables à l'évolution de notre entreprise.

Dans le cadre d'un remplacement, au sein de notre Bureau d'Etudes, nous recherchons, un/une,

## INGÉNIEUR PRODUITS H/F

Vous êtes chargé de concevoir et développer les nouveaux produits et d'optimiser les produits en vie-série. **Vous serez plus particulièrement leader sur la conception mécanique de valves de sécurité ou de régulation.**

### VOS FUTURS CHALLENGES :

- analyser le cahier des charges client,
- établir le cahier des charges fournisseurs,
- construire avec les clients, les analyses fonctionnelles
- participer aux AMDEC et l'analyse de la valeur,
- piloter les revues de conception,
- définir les plans de validation, les suivre et les valider,
- assurer l'interface technique auprès de clients et participer à la veille technologique,
- participer à la définition de nouveaux modes opératoires d'essai produit,
- piloter une partie de la roadmap produit,
- travailler en collaboration avec les équipes projets et les techniciens du bureau d'études.

### VOTRE PROFIL :

Formation ingénieur mécanique ; expérience significative en bureau d'études, idéalement dans le domaine de la mécanique des fluides et gestion d'étanchéité. Connaissance des caractéristiques techniques des produits, maîtrise en CAO/DAO, utilisation des outils de qualité et simulation.

Vos qualités : rigueur ; capacité d'analyse et d'innovation; réactivité.

Bon niveau d'anglais

Niveau Cadre. Package rémunération et avantages. A pourvoir immédiatement.

Contact : [nathalie.jeandat@schrader.fr](mailto:nathalie.jeandat@schrader.fr)

