



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, ...), SCHRADER PACIFIC à Pontarlier (90 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. Le process de fabrication est maîtrisé de la réception des matières premières jusqu'à l'expédition des produits finis, de la conception des produits jusqu'à leur commercialisation.

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 de la création d'un poste au sein de notre Bureau d'Etudes, nous recherchons, un/une,

## **RESPONSABLE PÔLE ELECTRONIQUE (H/F)**

### **VOS FUTURS CHALLENGES :**

Intégré au bureau d'études, vous êtes responsable de l'équipe électronique / mécatronique (3 à 4 personnes) et vous en managez les ressources humaines (gestion de l'activité de l'équipe et compétences) ainsi que les ressources matérielles (outils software, matériel d'essai...)

Vous êtes acteur du développement électronique / mécatronique sur les projets majeurs de l'entreprise auprès, notamment, d'équipementiers automobile de 1<sup>er</sup> rang.

En tant qu'expert métier, vous êtes le garant technique et technologique au sein de votre métier sur l'ensemble de nos projets de développement.

### **VOTRE PROFIL :**

Vous êtes ingénieur électronique avec une solide expérience en Bureau d'Etudes, idéalement dans l'automobile.

Logiciels : Simulink / Micro-controller (Arduino / microship)

Vous maîtrisez la conception des circuits électroniques : blocs-fonction / schéma électrique / choix de composants

Vous connaissez les protocoles de communication : CAN / LIN / SENT / RF (serait un plus)

Idéalement, vous avez des connaissances en activation (Moteurs cc / actionneurs linéaires / Pas-à-pas / Injecteur) et en mesures physiques (pression / températures)

Vous êtes rigoureux, doté d'une bonne capacité d'analyse et de synthèse; vous aimez travailler en équipe ; vous êtes autonome et organisé ; réactivité et esprit d'initiative.

Bon niveau d'anglais

Niveau Cadre. Avantages entreprise : 13<sup>ème</sup> mois, intéressement et participation, mutuelle, prévoyance, prime vacances, chèques vacances et tickets restaurant.

**Poste à pourvoir immédiatement au sein du Bureau d'Etudes de notre siège à Pontarlier (25);**

**Si vous n'êtes pas mobile dans le Doubs, nous réfléchissons à une solution d'espace de co-working dédié à Dijon (21), OU à Strasbourg (67) - (modalités à échanger au cours d'un entretien).**

**Rejoignez-nous !**

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

[www.schrader-pacific.fr](http://www.schrader-pacific.fr)

