

# *Nous* RECRUTONS

## Identité Entreprise :

Nous sommes un des leaders mondiaux de l'équipement automobile.

Le site de Blois (1 000 salariés) a deux activités principales :

- **Périmètre Centre Technique** : Développement et conception de systèmes d'injection pour moteurs à combustion.
- **Périmètre Usine** : Fabrication de système d'injection

## Activité du secteur demandeur :

Supply Chain Management –  
Service Qualité Fournisseurs du site de Blois

Proposition d'alternance :  
Ingénieur Qualité Fournisseur



## CONTEXTE :

Site de fabrication de systèmes d'injection automobile (Diesel, Essence, carburants alternatifs) et aéronautique, certifié IATF 16949, EN9100, ISO 14001, ISO 50001.

## RESPONSABILITES PRINCIPALES :

- Assure la mise à disposition du site de Blois de composants entrants conformes aux exigences en vie série (résolution de problèmes), dans le cadre de l'introduction de modification et de nouveaux composants
- Contribue au reporting des indicateurs de performance et d'activité de la fonction

## MISSIONS :

- Participe aux actions d'analyse et de mise en place des actions conservatoires en cas d'incident qualité d'origine fournisseur (analyse défaillance, mise en place d'actions conservatoires en interne et chez le fournisseur)
- Pilote et suit la résolution de problèmes avec les fournisseurs (5why, 8D, ...)
- Participe à la validation de la capacité des process fournisseurs
- Participation aux projets de modification (produits, process, packaging...) dans le cadre de l'amélioration continue avec les fournisseurs.

Début souhaité : septembre 2026

Durée du contrat : 3 ans

Lieu : Site de Blois

Profil du candidat : élève ingénieur en génie mécanique, productive ou équivalent

Qualité requise : Rigueur, sens du contact, ouvert, curieux

Connaissances et Outils maîtrisés : Lecture de plans, anglais parlé et lu, outils de bureautique