



## Alternant(e) Manufacturing Engineering (H/F)

Site de Diors (36)

Les nouvelles tendances et attentes redessinent l'industrie automobile. Inspiré par les nouveaux défis passionnants associés à cette révolution, le Groupe Faurecia **anticipe la mobilité du futur** en développant **des solutions de pointe pour un véhicule intelligent et une mobilité durable**.

Si vous souhaitez participer à ce challenge, n'hésitez plus : rejoignez Faurecia !

Le site de Diors (36) récemment acheté par le Groupe Faurecia est spécialisé dans la fabrication de **réservoirs pour le stockage de gaz à haute pression** (hydrogène). Dans le cadre de son fort développement, l'usine recherche un(e) alternant(e) Manufacturing Engineering /Production.

### Vos missions :

Sous la responsabilité du responsable Méthodes et Maintenance du site, vous aurez pour missions principales :

- Mise en place de l'outil digital pour le suivi du TRS via SAP MII/DMC
- Mise en place de l'outil digital pour le suivi des rebuts via SAP MII/DMC
- Développement du module de formation destiné aux superviseurs, GAP leader ...
- Formation des personnes à l'utilisation de l'outil
- Extraction des données de MII et élaboration de Pareto (causes non TRS et rebuts)
- Participation avec les experts process du site à l'élaboration et au suivi des plans de convergence afin d'atteindre les objectifs définis

Cette liste n'est pas limitative et pourra être adaptée selon le profil.

### Le profil recherché :

- Cursus : Etudiant(e) BAC +4/5 d'Ecole d'Ingénieur, ou équivalent.
- Savoir-être : Curieux(se), esprit d'analyse et de synthèse. Rigoureux(se) et autonome. Bon relationnel, esprit d'équipe et attrait terrain. Avoir une connaissance d'un environnement de production est un plus.
- Compétences : Maîtrise des outils informatiques Excel et power point, manuel(le), bon niveau d'anglais nécessaire.

### Travailler avec nous c'est :

- Rejoindre un site en plein essor,
- S'identifier à nos valeurs : respect, entrepreneuriat, exemplarité, autonomie, responsabilité et énergie,
- Opter pour une carrière dynamique.

### Intéressé(e) ?

Merci d'adresser votre candidature à : [recrutement.diors@faurecia.com](mailto:recrutement.diors@faurecia.com)