



*Industrie pionnière dans le thermoformage de pièces en matières plastiques, SFP figure parmi les leaders européens sur son marché. Grâce à un parc machine à la pointe de la technologie et l'expertise de ses équipes, notre entreprise à taille humaine assure l'intégralité du process de fabrication de la conception au recyclage. Nous appartenons au Groupe Industriel LAFOURCADE composé d'une dizaine de sociétés qui mutualisent leurs compétences afin de proposer une offre globale à ses clients.*

*Nous recherchons*  
**1 Technicien QHSE H/F**  
*Poste en CDI basé à Chatillon sur Thouet (79)*

Rattaché(e) au Responsable qualité, vous superviserez le contrôle qualité à réception et en production et participerez à la prévention et à l'animation de la santé/sécurité/hygiène au travail.

**Vos principales activités seront les suivantes :**

- Contrôler la conformité des différents approvisionnements conformément au cahier des charges
- Rédaction et suivi des cahiers des charges fournisseurs
- Gestion des litiges fournisseurs
- Réaliser le suivi de la qualité fournisseur
- Animer et mettre à jour les indicateurs
- Participer à la prévention et à l'animation de la santé/sécurité au travail : mise à jour DUER, SST, analyse accident...
- Tenir un état à jour des non-conformités fournisseurs, clients et internes
- Détecter les dérives et les signaler à sa hiérarchie

**Profil :** Titulaire d'un BAC+2 type BTS dans le domaine de la qualité ou d'une expérience professionnelle équivalente, Vous maîtrisez la lecture de plans et les méthodes de contrôle dimensionnel. Rigoureux(se) et autonome, vous êtes reconnu(e) pour vos qualités relationnelles et votre esprit d'équipe.

**Conditions contractuelles :** Salaire à définir selon votre profil et expérience - Mutuelle prise en charge à 100% par l'employeur - Participation

Si cette offre vous intéresse, merci de nous adresser votre candidature (CV + LM) avec la [réf. QSE-SFP](#) à l'adresse mail suivante : [recrutement@groupe-lafourcade.com](mailto:recrutement@groupe-lafourcade.com)