

Publié le 01/10/2024 à 12:34



CONTROLEUR QUALITE H/F

SOC INDUSTRIEL CONDITIONNEMENT OPTIMISE

Référence de l'offre : MDE-241001-2316

DESCRIPTION DU POSTE :

Présentation de l'entreprise :

Spécialisée dans la formulation, la fabrication et le conditionnement de produits liquides et aérosols, S.I.C.O emploie aujourd'hui 160 collaborateurs et conditionne plusieurs dizaines de millions de produits par an pour plus de 700 clients en France et à l'international. S.I.C.O propose une large gamme de produits dans différents secteurs (entretien et nettoyage, désinfection, insecticide, cosmétique et paramédical, alimentaire, vétérinaire, automobile.) sous ses marques propres à des revendeurs professionnels et en sous-traitance.

Nous recherchons un **Contrôleur qualité (H/F)** sur notre site de Saint-Egrève.

Les missions sont:

- Réalisation des contrôles qualités sur les produits - Contrôle de la traçabilité des produits (respect des règles de conditionnement...) - Réaliser différentes mesures physiques (calage, poids net, côtes de sertissage, débit...) avant le démarrage d'une série conformément aux procédures correspondantes. - Rédiger les documents de contrôle de conformité - Identification des non-conformités des produits et alerter le Responsable assurance qualité - Veillez au respect des règles d'hygiène et de sécurité - Aide à la production si besoin

Qualité requises:

- Rigueur - Minutie - Sens de l'observation - Autonomie Flexibilité pour travailler selon des horaires variables si nécessaire. Vous disposez d'une expérience similaire en industrie , n'hésitez pas: envoyez votre candidature !

NATURE DU CONTRAT

- Nature du contrat : CDI
- Durée :
- Temps de travail : Temps plein (35)
- Salaire brut : 1900€ Par mois
- Lieu de poste : SAINT-EGREVE

Avantages :

1/2



- Primes

MODALITÉ DE CANDIDATURE :

Postulez en ligne depuis la page OFFRES D'EMPLOI du site de la Maison de l'Emploi :

>> CLIQUEZ ICI POUR POSTULER EN LIGNE <<

Besoin d'aide pour postuler ? Contactez votre conseiller au 04 76 93 17 18.

