



NORMANDISE Pet Food recrute

2 Chargés de projets Méthodes Production H/F **en alternance**

Les chiens et les chats aussi différents soient-ils, inspirent l'homme depuis les prémices de la civilisation. Aujourd'hui, ils font partie intégrante de notre société et illuminent notre quotidien. Pour NORMANDISE Pet Food, leur offrir une alimentation saine et équilibrée contribuant à leur santé et leur bien-être est plus qu'un devoir, c'est une véritable passion !

Venez rejoindre :

- Notre entreprise familiale à Vire Normandie (Calvados - 14),
- Leader sur le marché du Pet Food,
- Labellisée « Industrie du Futur » et bénéficiant d'équipements à la pointe de la technologie,
- Engagée dans une démarche RSE (Certification ISO 50001, Indice égalité HF 89/100 etc.),
- Attachée au développement des compétences de ses collaborateurs,
- A l'écoute de ses collaborateurs,
- Proposant des perspectives d'évolution en interne et une politique salariale attractive.

Quelques chiffres en 2023 :

- 800 salariés
- 180 Millions d'euros de CA
- 60% de CA à l'export

Le poste

Dans le cadre de son développement, NORMANDISE Pet Food recrute **2 Chargés de projets Méthodes Production (H/F) en alternance pour ses unités autonomes de production** sur son site industriel basé à Vire-Normandie (14500).

Intégré(e)s au sein d'une entreprise en forte croissance et bénéficiant d'installations à la pointe de la technologie et hautement automatisés, vous rejoignez le service Méthodes.

Vos missions seront les suivantes :

- Animation de la performance sur le terrain
 - Identifier les causes de non performance et proposer des améliorations et actions correctives ;
 - Analyser les écarts aux standards en réalisant des audits ;
 - Créer des procédures dans une logique de qualité et d'optimisation des processus ;
 - Sensibiliser et former les équipes de production à l'utilisation des outils de communication, des standards documentaires, des standards de réglages.
- Optimisation de l'organisation des ateliers de production
 - Analyser les dysfonctionnements et participer à la mise en place d'une démarche d'amélioration continue ;
 - Conduire des projets d'amélioration continue en mettant en œuvre les outils du lean management ;
 - Réaliser les études préalables à la conduite de projets de fiabilisation, d'augmentation de production et de réduction de pertes ;
 - Construire, suivre et analyser les indicateurs d'activités des ateliers de production ;
 - Piloter des chantiers Lean Management et animer la démarche Lean.

Le profil

Etudiant(e) en école d'ingénieur, vous souhaitez intégrer, en Septembre 2024, un Master avec une spécialisation en gestion de production et amélioration continue ou équivalent.

Vous êtes dynamique, curieux(se), proactif(ve) et avez le goût du travail en équipe et sur le terrain. Si vous aussi, vous souhaitez rejoindre une entreprise moderne, en croissance et proposant des perspectives d'évolutions professionnelles, envoyez-nous votre candidature !

Avantages : 13ème mois, carte restaurant, prévoyance, intéressement et participation.