

Site: Le Mans

Début: Septembre 2024

Pour postuler:

E-Mail: claas-tractor.recrute@claas.com

## Alternance - Logistique / Supply Chain (H/F)

## Ce que l'on attend de vous :

Dans le cadre de la SF Material Flow technology, CLAAS Tractor est devenu pilote pour déploiement des emballages retournables au sein du groupe.

Membre actif du service Engineering Logistique Externe, l'alternant prendra part au quotidien de l'équipe et assurera les missions suivantes :

Maitriser les différentes étapes d'industrialisation du packaging :

- Analyse des nouvelles pièces avec PackAssistant
- Déterminer l'emballage standard et quantité
- Réaliser le calcul de dotation d'emballage
- Mettre en œuvre la boucle d'emballage
- Etablir avec le fournisseur la fiche de conditionnement

Suivre et déployer la roadmap pour CLAAS Tractor de déploiement des emballages retournable :

- Accompagner les projets en cours
- Proposer une nouvelle roadmap
- Développer les outils pour le déploiement des emballages retournable
- Piloter le passage en emballage retournable avec les fournisseurs
- Mettre en œuvre un outil de mesure du bilan carbone des flux logistiques

Animer le groupe de travail multi site sur le déploiement des emballages retournable :

- Elaborer la stratégie entre sites et fournisseur en collaboration avec le service achat
- Participer à la réduction des catalogues packagings

Déployer l'utilisation de l'outil Sprintbox (Box Management Software) au sein de CLAAS Tractor :

- Accompagner les fournisseurs et les opérationnels dans l'utilisation de l'outils
- Contribuer à l'amélioration de l'outil et assister les équipes des nouvelles versions logicielles
- Mettre en œuvre un outil de suivi d'inventaire simple des packagings

## Pourquoi vous êtes la personne qu'il nous faut :

Vous débutez un diplôme d'ingénieur.

Vous êtes organisé(e), méthodique, autonome, force de proposition et vous avez le sens du relationnel De plus, vous avez un esprit d'analyse et de synthèse ainsi qu'un bon niveau d'anglais et informatique.

Votre motivation et votre curiosité font de vous un(e) candidat(e) à recruter ?

Si vous vous reconnaissez dans le profil ci-dessus, n'hésitez plus!