

OFFRE DE STAGE (4 à 6 mois) Chargé(e) de process industriels

Référence de l'offre : CPI2020

Présentation de l'entreprise

Leader sur notre marché, Technisem, entité du groupe Novalliance, est une entreprise spécialisée en sélection, production et distribution des semences potagères adaptées aux zones tropicales (essentiellement Afrique subsaharienne, Maghreb et zone Caraïbes). Créée en 1985, autour de valeurs fortes d'ambition internationale, d'innovation végétale et de respect des autres, nous avons été la première société semencière à s'engager dans la commercialisation de semences de qualité vers l'Afrique à des coûts adaptés.

C'est dans ce cadre et afin de poursuivre notre développement que nous recrutons un(e) Chargé(e) de process Industriels.

Objectif du stage

En collaboration avec le Directeur Usine et l'équipe informatique, l'objectif est de formaliser l'ensemble des process industriels semences de l'entreprise (de la réception de la semence à la préparation de commande). Les process devront prendre en compte les actions physiques (manipulation, chronologie, responsabilité) et manipulations informatiques (utilisation d'un logiciel).

Missions

Après une période de formation et d'observation (appropriation des process), vous aurez en charge :

Phase 1 :

- La formalisation des process actuels
- D'échanger avec les différents responsables des équipes usine et l'informatique afin de s'assurer que les process actuels sont en accord avec les attentes
- Le déploiement de méthode de calcul de coûts et de rendement par ligne et actions
- ⇒ **Livrable attendu : Process complets, détaillés et facilement appropriables pour tout un chacun**
- ⇒ **Livrable attendu : Méthodologie de calculs de coûts et de rendements**

Phase 2 :

- Réflexion et proposition d'une méthode de valorisation et communication des process obtenus (diffusion, à qui, rythme de mise à jour, stockage, etc)

Éventuelle Phase 3 (en fonction du temps imparti et des résultats obtenus sur phase 1 et 2) :

- De simuler l'impact des modifications de process envisagées par la direction de l'usine et/ou informatique sur les coûts et les rendements de fabrication
- De proposer des perfectionnements ou adaptations de process réalistes avec l'activité et les moyens (humain et matériel) actuels.

Cette liste est non exhaustive et des missions pourront s'ajouter en fonction des besoins de l'équipe.

Compétences requises

- Sens de l'observation et de l'écoute
- Organisé(e) et rigoureux(se)
- Très bonnes capacités de communication (orales et rédactionnelles)
- Bon relationnel et pédagogue

Profil

- M1 ou M2 spécialisation logistique/gestion industrielle
- Supply chain
-

Informations complémentaires

- Stage à pourvoir à partir de 2021
- Lieu : Longué-Jumelles (département 49 - entre Angers et Saumur)
- Rémunération réglementaire

Envoyer CV + Lettre de motivation à l'adresse suivante : recrutement@technisem.com