

Alternant Chef de Projet Ingénierie H/F

Type : Full time

Contract : Apprenticeship (alternance)

Location : France

Job Brief:

Rattaché(e) à la Direction des Opérations Techniques et au sein du service Ingénierie composée de 4 personnes, vous accompagnerez l'équipe dans la préparation et le pilotage de certains projets liés aux équipements, aux procédés industriels et aux utilités.

Dans ce cadre, vos principales missions seront :

- Participer à l'initiation des projets industriels :
 - o Traiter certaines demandes de travaux & étudier la faisabilité
 - o Identifier les ressources nécessaires & participer aux choix techniques
 - o Aider à la réalisation des appels d'offres & initier les contrats avec les fournisseurs
- Réaliser les travaux et piloter les projets industriels : coordonner et suivre la réalisation des travaux avec les sous-traitants et les équipiers projets
 - o Suivre les fournisseurs & piloter leurs actions
 - o Participer aux opérations de qualification
 - o Rédiger la documentation technique et les procédures d'utilisation & de maintenance des systèmes installés
 - o Accompagner aux changements les utilisateurs et services supports dans la phase de réalisation et d'utilisation

Requirements:

Vous préparez un **diplôme d'Ingénieur généraliste** ou **Master en ingénierie** et souhaitez mettre en application vos connaissances via une alternance.

Idéalement vous avez déjà réalisé un stage dans l'industrie pharmaceutique et/ou agroalimentaire, cosmétique.

Vous disposez de notions en mécanique (robotique / process industriel), électronique et automatisme.

La connaissance de MSPROJECT et AUTOCAD est un plus.

Vous avez une appétence pour l'amélioration continue.

Au-delà de votre rigueur et de votre capacité d'analyse, vous êtes à l'écoute, réactif(ve) et faites preuve d'adaptation à tous les niveaux.

Vous êtes méthodique, force de propositions et votre sens de l'organisation vous permet de prioriser votre travail.

Envoyer les candidatures à :

Pierre.kress@stallergenesgreer.com

Mob : 06 65 05 61 55