



OFFRE DE STAGE INGENIEUR

« *DEVELOPPEMENT ET QUALIFICATION D'UN EQUIPEMENT DE MESURE DU TAUX DE CHLORE* »

Mâcon le 09/09/2020,

Durée du stage : 4 - 6 mois

Date de début de stage souhaitée : Octobre 2020

Présentation de l'entreprise FLORETTE :

Filiale du groupe coopératif AGRIAL, FLORETTE est le leader européen des légumes et fruits frais prêts à l'emploi. Florette France GMS, 1300 collaborateurs, s'engage de manière responsable auprès de ses clients, de ses collaborateurs et des producteurs. Respect, innovation, entrepreneuriat et esprit d'équipe...

Vous partagez les valeurs portées par Florette ? Rejoignez un groupe dynamique qui saura reconnaître votre implication et votre ambition, et développer vos compétences !

Mission :

Au sein de l'usine de Mâcon, vous serez encadré par la Responsable Qualité sur l'ensemble des missions qui vous seront confiées.

Vous interviendrez dans le cadre d'un projet de développement d'un système de mesure du taux de chlore. Vous devrez piloter le projet de la qualification de l'installation jusqu'à la mise en place opérationnelle du système dans le respect des règles hygiène, sécurité et environnement applicables sur le site de production.

Les missions principales seront les suivantes :

- 1- Compréhension du principe du dosage et prise en main de l'équipement en effectuant des mesures de taux de chlore correspondant à notre gamme de mesure.
- 2- Qualifier l'équipement de mesure à l'aide de la méthode de référence selon un protocole qu'il faudra définir.
- 3- Créer des instructions de travail à destination du personnel des services production, maintenance et qualité. Former et accompagner les utilisateurs.
- 4- Elaborer des recommandations pour l'utilisation et l'entretien du matériel. Mettre en place et suivre les actions d'amélioration.

Pour cela, le candidat devra :

- Piloter le projet en toute autonomie avec notamment la gestion d'un planning et des ressources
- Mettre en place et suivre des indicateurs de mesure pertinents
- Interfacer avec les services supports, fournisseurs, prestataires...
- Proposer/élaborer et mettre en place des solutions concrètes
- Valider l'efficacité des actions mises en place
- Rédiger le rapport de qualification
- Reporter à la responsable qualité

Profil recherché :

Vous êtes étudiant(e) dans une école d'ingénieur agroalimentaire. Vous faites preuve de méthode, de rigueur, de persévérance et d'un esprit d'analyse. Votre relationnel et votre capacité à fédérer les équipes vous permettront de conduire avec réussite les missions confiées.

Si ce challenge vous intéresse, merci d'envoyer cv et lettre de motivation à :

florette-001514@cvmail.com