Validité de l'offre : 26/11/2024



Opérateur de Production Chimie procédés (F/H)

Nous révélons le potentiel des huiles et protéines végétales, à travers des ingrédients naturels, bons pour l'humain et pour la planète, grâce à des services de Recherche & Développement et d'innovation performants et des procédés écoresponsables.

N'hésitez pas à consulter notre site internet www.iterg.com pour découvrir toutes nos activités.

Profil du poste

Vous rejoindrez nos ateliers de chimie du végétal, spécialisés dans la transformation chimique et physique des corps gras et la production à façon de bioproduits pour l'industrie.

Vos missions principales consisteront à contribuer à la réalisation des productions et des développements à façon sur des lots de quelques kilos à plusieurs tonnes.

Vous veillerez à la cohérence des résultats et participerez à l'entretien, à la surveillance et la conduite de manière rapprochée d'un ensemble d'outils de fabrication. Vous travaillerez dans le respect des consignes de Bonne Pratiques de Fabrication Cosmétique (ISO 22716), qualité, sécurité et protection de l'environnement.

Vos missions seront les suivantes :

- Mettre en route, arrêter, redémarrer une ou plusieurs machines/appareils (réacteurs de synthèse, pompes, désodoriseur, centrifugeuse, distillation en continu, broyeur...)
- Contrôler la conformité qualitative et quantitative des matières premières et produits finis
- Surveiller les paramètres de fonctionnement des machines et équipements (température, pression, débit...)
- Identifier les écarts et réaliser des ajustements
- Effectuer les réglages manuels/automatisés lors des changements de séries, formats, outils...
- Effectuer la maintenance de premier niveau des installations dans le cadre des habilitations
- Entretenir l'installation et le poste de travail
- Renseigner les fiches de contrôle qualité et de production
- Réaliser les relevés et mesures liés aux appareils
- Prendre et passer les consignes par écrit et oral

Nature du contrat : CDI

Lieu de travail : France-Gironde-Canéjan (33)

Période envisagée : dès que possible

Formation initiale demandée: Bac Pro PECPC - Génie des Procédés - BTS/BUT Chimie

Formation liée au poste de travail assurée en interne

Compétences et qualités requises :

Débutant accepté, premières expériences en industrie appréciées

Connaissances appréciées en génie des procédés

Connaissances appréciées dans les domaines de la chimie

Travailler en équipe, respect des consignes

Être rigoureux, méthodique et organisé

Être autonome sur les tâches simples

Connaissances bureautiques (traitement de texte, tableur)

Conditions de travail et de rémunération - Avantages :

Statut: Non cadre, coefficient 190 à 250,

Rémunération mensuelle brute à partir de 1 965.00 € selon profil et expérience

Gratification annuelle 1/12ème de la rémunération perçue

35 heures (avec ARTT), Horaires flexibles, travail posté à prévoir

Titres repas pris en charge à 60 %; Mutuelle prise en charge à 70% et prévoyance; Intéressement; CSE

Pour candidater merci de nous adresser une LETTRE DE MOTIVATION (obligatoire pour que votre candidature soit examinée) ainsi qu'un CV à l'adresse suivante : recrutement@iterg.com

Notre parcours de recrutement en 3 étapes si votre candidature retient notre attention :

Entretien téléphonique, dossier de candidature (si poursuite), et entretien physique.

Guillaume Chollet, le 03/10/2024