



Expert Génie des Procédés (H/F)

Travailler chez Cargill représente une opportunité unique de prospérer en exprimant librement tout votre potentiel, à travers un travail utile et concret qui a un impact positif dans le monde entier. Vous éprouverez une grande fierté à travailler pour une entreprise dont l'éthique est une préoccupation majeure et qui œuvre au quotidien pour nourrir la planète. Au contact de spécialistes parmi les plus talentueux dans votre domaine, vous évoluerez au sein d'un environnement à la fois diversifié et favorable qui vous permettra de vous épanouir tant sur le plan personnel que professionnel. Forte d'une expérience de près de 150 ans, Cargill fournit des services et des produits agroalimentaires, financiers et industriels à la planète entière. 143 000 collaborateurs répartis dans 67 pays s'engagent au quotidien à nourrir la planète de manière responsable, en réduisant notre impact environnemental et en renforçant les communautés dans lesquelles nous vivons et nous travaillons. Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.cargill.com

Dans le cadre du renforcement de son équipe, Cargill Starches, Sweeteners & Texturizers recherche un Expert Génie des Procédés (H/F).

Missions principales :

Votre mission principale consistera à être le/la référent sur les process d'hydrocolloïdes. A ce titre, vous contribuerez à développer et optimiser les produits et procédés de fabrication en tant que leader technique dans les projets de recherche et de support production. Vous mettrez votre expertise au service de l'innovation technologique pour le développement et l'amélioration des procédés des hydrocolloïdes.

Après une période vous permettant de découvrir et de vous intégrer dans notre organisation, vos missions consisteront à :

Définir, concevoir, suivre et analyser les essais en laboratoire et apporter un support aux essais aux échelles pilote et industrielle concernant les différentes lignes produit hydrocolloïdes pour le développement de nouveaux process / produits ou l'amélioration des process / produits existants.

Participer à des projets au sein d'équipes projet multifonctions en tant que responsable de projet et/ou référent technique process concernant le génie chimique, le process, les équipements et étant sources de propositions.

Apporter et développer une expertise process et un support au sein du service et auprès d'autres équipes.

Contribuer à l'amélioration continue et à la créativité en présentant des idées et en évaluant la faisabilité des idées d'un point de vue technique et économique.

Participer à l'amélioration de l'innovation en évaluant de nouveaux process, de nouvelles technologies ou équipements et développer un réseau externe (Universités, Centres de Recherches, Fournisseurs etc..).

Qualifications:

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur en génie des procédés dans le secteur de l'agroalimentaire, la chimie, la pharmacie, ou la cosmétique (5 à 10 ans d'expérience minimum).

Profil :

- Rigueur, esprit critique, bon esprit de synthèse
- Bonne capacité de communication (orale, écrite)
- Aptitude au travail en équipe, autonomie et proactivité
- Curieux, novateur et ouvert aux nouvelles techniques
- Sens pratique, capacité à gérer les priorités
- Capacité à évoluer et à accepter le changement dans un environnement dynamique
- Maîtrise du français et de l'anglais.

Lieu du poste: Basé à Baupte (50) – Proche de Caen

Vous êtes intéressé(e) ? Alors faites nous parvenir votre CV ainsi que votre lettre de motivation en postulant sur notre site : www.cargill.com