



METEX NØØVISTA construit la première unité de biochimie industrielle sur la plateforme CHEMESIS de Carling Saint-Avold. A partir de matières premières renouvelables et avec une meilleure empreinte environnementale, la production d'ingrédients biosourcés visera les secteurs de la cosmétique, de la nutrition/santé animale, des arômes et fragrances et des biopolymères.

Afin d'assurer l'exploitation de cette usine (de production), une cinquantaine de postes sont à pourvoir sous Contrat à Durée Indéterminée dont **un Technicien de Fabrication (rythme 5*8) (H/F) à pourvoir dès que possible.**

Rattaché(e) au Chef de poste, vous êtes le référent technique de l'équipe de production, vous secondez le chef de poste dans les tâches quotidiennes. Vous suivez et conduisez les étapes de production des différents ateliers de l'usine dans le respect des règles qualité, sécurité et environnement (de la livraison des matières premières au conditionnement des produits finis).

Vous êtes titulaire d'un BAC +2/3 en Génie des procédés et justifiez d'une expérience réussie sur un poste similaire. Vous êtes précis(e), rigoureux(se), dynamique avec un fort esprit d'équipe et une aptitude à la supervision d'équipe.

Participez au développement de la bioéconomie en rejoignant un projet industriel innovant et durable ! Transmettez-nous votre candidature sur recrutement@metex-noovista.com.

Pour en savoir plus : www.metabolic-explorer.com