



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 Chef d'équipe de fabrication/Chef de quart (rythme 5*8) (H/F) à pourvoir dès que possible.**

Rattaché(e) au Responsable des opérations, vous organisez, dans le respect des règles de qualité et sécurité et dans une démarche permanente d'amélioration continue, les étapes de fabrication de l'atelier. Vous supervisez les activités et affectez le personnel sur les postes de travail (5 techniciens/opérateurs dont vous assurez la formation et le développement de la polyvalence) et veillez au bon fonctionnement des installations ainsi qu'à la conformité quantitative et qualitative de la matière première au produit fini.

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 forte 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](http://www.metabolic-explorer.com)