



METEX NØØVISTA construit la première unité de biochimie industrielle sur la plateforme CHEMESIS de Carling Saint-Avoid. 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 dès maintenant sous Contrat à Durée Indéterminée dont deux en qualité de **Technicien laboratoire contrôle qualité**.

Rattaché(e) à la Responsable laboratoire contrôle qualité, vous réalisez des analyses complexes pour évaluer la qualité de la matière première aux produits finis dans le respect de la réglementation et des règles d'hygiène et sécurité.

Vous êtes titulaire d'un BAC +2/3 en Chimie analytique et justifiez d'une expérience réussie sur un poste similaire, idéalement dans l'industrie cosmétique ou nutrition animale. Vous êtes précis(e), rigoureux(se), dynamique avec un fort esprit d'équipe et une aptitude au travail en transverse.

Vous maîtrisez les techniques analytiques et équipements chromatographiques (HPLC, GC), potentiométriques et spectrophométriques. Vous avez des connaissances en microbiologie et idéalement en fermentation.

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

Pour en savoir plus : [www.metabolic-explorer.com](http://www.metabolic-explorer.com)