

**Entreprise :**

Unité « contrôle qualité et développement analytique » d'un centre technique agroalimentaire située à Poligny (Jura), proposant des prestations de contrôle qualité analytique à plus de 1000 laboratoires (au niveau mondial).

Dans le cadre d'un remplacement, nous recherchons un(e) :

**Ingénieur – Chef de projet Validation microbiologie - H/F**

**Missions :**

Rattaché(e) au Responsable Microbiologie, vous avez pour missions le pilotage et la réalisation d'actions d'évaluations et de validations de méthodes/appareillages en assurant :

- La **prospexion** et la **veille** normative, méthode et technologique,
- L'élaboration et la mise à jour de **devis**,
- Le paramétrage des plans d'analyses associés,
- La rédaction des **protocoles** et le suivi des analyses
- La **rédaction** des rapports de synthèse,
- Le suivi **qualité** de ces activités (dans un environnement qualité ISO 17025).

**Profil recherché :**

Vous êtes issu(e) d'une formation BAC+4 à BAC+5 dans le domaine de la **microbiologie** avec idéalement une première expérience réussie en laboratoire agroalimentaire. Des connaissances en microbiologie laitière sont un plus. Vous avez des connaissances sur le système de normalisation des méthodes d'analyses en microbiologie.

Vous démontrez un véritable **sens du service**, vous vous épanouissez au sein d'**équipes**, possédez de bonnes **capacités d'écoute** et êtes un(e) excellent(e) **communicant(e)**.

**Autonome et rigoureux(se)**, vous avez un grand sens de l'**organisation** et savez gérer votre temps et vos priorités avec **efficacité**.

Vous maîtrisez le Pack office et particulièrement le logiciel Excel

Votre niveau d'**anglais** vous permet une communication orale (réponse aux clients) et écrite (courriers, rapports...).

Vous possédez le Permis B

Merci d'adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) par mail à l'adresse suivante : [p.trossat@actalia.eu](mailto:p.trossat@actalia.eu) Le contrat proposé est un CDI après période d'essai.