

Entreprise :

Unité « Cecalait » d'un centre technique agroalimentaire située à Poligny (Jura), produisant des échantillons de lait et produits laitiers pour les laboratoires d'analyse recherche dans le cadre d'une création de poste, un(e) :

Ingénieur(e) de Recherche Chimie analytique lait et des produits laitiers - H/F

Le poste est basé à Poligny (39) et demandera des déplacements dans le cadre de ses missions

Missions :

Rattaché au Directeur de l'unité Expertise Analytique laitière /Cecalait, et après une période de formation, il aura les missions suivantes :

- Assurer un rôle d'expert en analyses chimiques et biochimiques sur le lait et produits laitiers pour l'activité Cecalait (en interne et en externe)
- Piloter des projets dans le domaine de la chimie et/ou biochimie analytique dans le périmètre ACTALIA
- Réaliser des actions de formation externe et audit technique pour les laboratoires
- Participer à des actions de normalisation nationale (Afnor) et internationale (ISO et FIL)
- Assure la veille scientifique sur les techniques analytiques laitières

Profil recherché :

- Une formation de base de Doctorat en Chimie ou Biochimie analytique
- Une expérience impérative minimale de 5 ans dans le domaine des méthodes d'analyse du lait et des produits laitiers en chimie et/ou biochimie analytique.
- Une connaissance des méthodes instrumentales (proche et moyen Infra rouge, RMN, ..)
- Une connaissance du lait et des produits laitiers
- Un intérêt fort pour les questions techniques
- La connaissance de la norme ISO 17025 serait un plus.

Informatique : Pack office et particulièrement maîtrise du logiciel Excel

Anglais : communication orale (réponse aux laboratoires) et écrite (courrier, rapports...).

Permis B

Type d'emploi proposé :

- CDI temps plein après période d'essai
- Contrat de forfait jours (212 jours travaillé / an) - 12 à 16 jours de RTT par an
- Mutuelle entreprise – Avantages CSE (bon cadeau, chèques vacances, ...)
- Accord de participation et d'intéressement
- Salaire fonction du profil et de l'expérience

Merci d'adresse votre candidature (CV et lettre de motivation) par mail à l'adresse suivante :
p.trossat@actalia.eu