



*Institut Technique Agro Industriel
et Centre de Ressources Technologiques recrute*

Technicien(ne) de laboratoire en microbiologie H /F

- **Vous êtes passionné(e) par la microbiologie alimentaire ?**
- **Esprit d'équipe, curiosité, innovation et satisfaction clients sont vos maîtres-mots ?**

Institut Technique Agro-Industriel, **ADRIA**, est un partenaire clé des industriels agroalimentaires et de leurs fournisseurs. Reconnus notamment pour notre expertise en validation des méthodes analytiques en microbiologie alimentaire, nous collaborons avec de nombreux fournisseurs de tests microbiologiques afin de garantir leur fiabilité et leur performance, essentielles à la sécurité des aliments.

Nous recherchons **un(e) technicien(ne)** en microbiologie pour intégrer notre équipe « Performance des méthodes d'analyses microbiologiques ».

Vos missions :

Vous participerez activement à la réalisation d'études selon les protocoles définis par la série de normes ISO 16140 et à contribuer à l'amélioration continue de nos processus.

Vous serez amené(e) à :

- Assurer la mise en place des moyens techniques nécessaires à la réalisation des analyses.
- Réaliser des essais de microbiologie alimentaire selon les normes ISO et les méthodes alternatives à évaluer :
 - Préparation des échantillons agroalimentaires
 - Calibration et inoculation de souches
 - Mise en œuvre des méthodes de détection ou d'énumération (microbiologie, PCR, ELISA)
 - Lecture des résultats et réalisation des analyses complémentaires (confirmations, identifications)
- Assurer la traçabilité des essais, la gestion des données expérimentales et la saisie des résultats
- Participer au bon fonctionnement du laboratoire et au maintien des exigences qualité
- Collaborer avec les chargés d'étude pour garantir le bon déroulement des projets

Vous :

De formation supérieure BTS/DUT en biologie appliquée aux IAA, vous avez idéalement une première expérience significative d'un an sur un poste similaire en microbiologie.

- **Compétences techniques :**
 - Maîtrise des techniques classiques de microbiologie (ensemencements, dilutions, cultures, dénombrements, identification microbienne, etc.)
 - Connaissance des bonnes pratiques de laboratoire
 - La connaissance des méthodes de référence et/ou des méthodes alternatives en microbiologie alimentaire est un atout.

- **Qualités personnelles :**
 - Travail en équipe, autonomie et rigueur
 - Organisation, réactivité, dynamisme et enthousiasme
 - Capacité à analyser et rendre compte des résultats, sens de l'initiative

Pourquoi rejoindre notre équipe ?

Vous évoluerez dans un environnement de travail exigeant et stimulant, au sein d'une équipe spécialisée en microbiologie. Vous aurez l'opportunité de partager vos connaissances et de contribuer à des projets techniques d'envergure dans le domaine de la validation de méthodes.

CDI basé à Quimper, à pourvoir dès que possible. Temps plein annualisé, rémunération selon expérience, carte déjeuner, mutuelle et une équipe CSE dynamique !

Prêt à relever le défi ?

Si vous vous reconnaissez dans ce poste, envoyez-nous votre candidature (CV + lettre de motivation) et faites partie de notre équipe !

Si ce poste vous intéresse, adressez-nous au plus vite votre candidature : recrutement@adria.fr