

**PROFIL DE POSTE : TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE
EN VIROLOGIE ALIMENTAIRE et ENVIRONNEMENTALE**

■ **STRUCTURE**

- ACTALIA (Institut Technique Agro-Industriel qualifié par le Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire), 310 rue Popielujko 50 000 Saint Lô. www.actalia.eu.

■ **TYPE DE CONTRAT** : CDD 12 mois (1 900 à 2 000 € brut mensuel, rémunération selon expérience).

■ **LOCALISATION GEOGRAPHIQUE**

- **Cadre** : Département Virus et Parasites de l'Unité Sécurité des Aliments - ACTALIA
- **Lieu** : ACTALIA, 310 rue Popielujko 50 000 Saint Lô.

■ **DESCRIPTION DU POSTE**

- **Missions** : technicien(ne) en charge d'activités de virologie alimentaire et environnementale. En lien étroit avec une ingénieure de recherche et deux techniciens supérieurs, il (elle) interviendra dans la préparation, l'organisation et la réalisation de différentes analyses virologiques dans les eaux et les aliments par des méthodes de biologie moléculaire (PCR) et de culture. Il (elle) interviendra tout particulièrement dans les analyses menées au sein de l'**observatoire national expérimental OXYVIR** dédié à la surveillance de la qualité sanitaire des huîtres vis-à-vis du risque à norovirus.

- **Activités** :

- Préparation des essais et des expérimentations de laboratoire (en partie sous accréditation Cofrac),
- Préparation des milieux et des échantillons,
- Analyses virologiques par PCR et par culture (norovirus, bactériophages fécaux) dans les coquillages,
- Participation ponctuelle à des programmes de recherche publique.

■ **PROFIL RECHERCHE**

- **Niveau requis** : Bac +2/+3 minimum.
- Diplômes : formation initiale de type DUT, BUT, Licence.
- Aptitudes et compétences :
 - Expérience des techniques classiques de microbiologie et/ou de virologie (culture),
 - Biologie moléculaire : RT-PCR temps réel,
 - Bonne capacité d'adaptation, respect des règles d'hygiène et de sécurité,
 - Travail en équipe.

■ **CALENDRIER DE RECRUTEMENT**

Date limite de candidature : 31 juillet 2025. Les auditions des candidats retenus auront lieu au fil de l'eau.

Date de prise de fonction souhaitée : 15 septembre 2025.

■ **DOSSIER DE CANDIDATURE** : CV et lettre de motivation.

■ **CONTACTS** : Nicolas Boudaud (n.boudaud@actalia.eu) ; Stéphanie La Carbona (s.lacarbona@actalia.eu).