

**PROFIL DE POSTE : TECHNICIEN SUPERIEUR LABORATOIRE
EN VIROLOGIE ALIMENTAIRE**

■ **STRUCTURE**

Centre Technique Agro-alimentaire ACTALIA
310 rue Popielujko 50 000 Saint Lô - ☎ Tél. : 02.33.06.71.71.
www.actalia.eu

■ **CARACTERISTIQUES**

- 175 salariés (Laboratoires / atelier de technologie...).
- Activités : Contrôles analytiques des produits / Evaluation sensorielle / Hygiène et qualité / Essais technologiques et innovation produits / Recherche appliquée - sécurité et salubrité des aliments / Information et veille documentaire

■ **TYPE DE CONTRAT : CDD 6 mois**

■ **LOCALISATION GEOGRAPHIQUE**

- **Cadre : Pôle sécurité des aliments.**
- **Lieu :** 310 rue Popielujko 50 000 Saint Lô.

■ **DESCRIPTION DU POSTE**

- **Missions :** Technicien supérieur en charge d'activités de virologie. Il interviendra dans la préparation et la réalisation d'analyses concernant la recherche du génome viral du virus de la COVID 19 dans les eaux usées.
- **Activités :**
 - Préparation (milieux, échantillons...)
 - Réalisation des analyses en biologie moléculaire par RT-qPCR
 - Consolidation des données de surveillance épidémiologique pour le réseau national OBEPINE

■ **PROFIL RECHERCHE**

- **Niveau requis :** Bac +5
- **Diplômes :** Formation de base de type Master 2 microbiologie
- **Expériences :** Expérience en laboratoire souhaitée.
- **Aptitudes compétences :**
 - Pratique de la biologie moléculaire
 - Capacité d'adaptation rapide, autonomie, vigilance sur les règles d'hygiène et de sécurité.

■ **POSTE A POURVOIR A PARTIR de mi-janvier 2021**

■ **Contacts et envoi CV :** Nicolas BOUDAUD / Bernard PICOCHÉ

n.boudaud@actalia.eu
b.picoche@actalia.eu