



**Public Labos
Recherche**

Pour son site du Lot à Cahors

**1 Technicien préleveur Hygiène alimentaire (H/F)
Ou
1 Technicien préleveur polyvalent (H/F)**

Prise de poste dès que possible

Créé au 1er février 2020, Public Labos est un Groupement d'Intérêt Public regroupant les laboratoires d'analyses des départements du Gers, du Lot, et du Tarn.

Public Labos exerce ses activités dans les domaines de la santé animale, l'environnement et la sécurité sanitaire des aliments et se base sur une grande proximité avec les acteurs du territoire.

Ces 3 laboratoires sont accrédités par le COFRAC selon le référentiel NF EN ISO 17025 : 2017.

Temps complet / Statut : Temps complet - CDI ou mobilité interne

Envoyez CV à : rh@public-labos.fr

Date limite de transmission de la candidature : 01/09/2024

Contacts Renseignements :
rh@public-labos.fr

1 Technicien préleveur Hygiène alimentaire (H/F)
Ou
1 Technicien préleveur polyvalent (H/F)

Vous avez un profil de technicien préleveur en Hygiène alimentaire

CONTEXTE

Vous êtes dynamique, méthodique et vous avez une bonne connaissance en hygiène alimentaire : connaissance HACCP, bonnes pratiques d'hygiène en restauration collective et/ou production industrielle. Si vous avez également des connaissances en prélèvements alimentaires et une appétence pour l'audit et la formation ce poste est pour vous.

Vous intégrerez l'équipe Prélèvement du site de Cahors. Vous aurez pour mission de réaliser les prélèvements de sécurité alimentaire dans un premier temps puis de vous diversifier sur l'audit et la formation en hygiène alimentaire.

Vous serez également amené à prélever et à collecter des échantillons divers sur l'ensemble du territoire du Lot.

ACTIVITES PRINCIPALES

Réaliser des prélèvements de sécurité alimentaire chez les clients selon les exigences (prélèvements plats cuisinés, denrées alimentaires, ...)

Réaliser des prélèvements divers en eau.

Effectuer les analyses terrains et valider les résultats

Respecter les procédures et normes de prélèvements, travailler sous accréditation Cofrac

Gérer le transport des échantillons jusqu'au laboratoire selon les protocoles en vigueur

Préparer les consommables, équipements et fiches de prélèvement

Assurer le bon fonctionnement du matériel utilisé en réalisant les opérations de vérification et/ou calibrage nécessaires et en s'assurant de l'entretien et de la protection du matériel

Réaliser les contrôles qualité de ses prestations

Recueillir les données nécessaires à la traçabilité du prélèvement (consignation des conditions de transport des échantillons...) ; (Conservation, intégrité)

Préparer les tournées de prélèvements

Réceptionner et enregistrer les échantillons

Valider les résultats de ses analyses

Participer à la rédaction de documents qualité

Participer à la définition d'actions correctives et préventives et les mettre en œuvre

Gérer le classement des documents qualité diffusés.

Participer à l'élimination des déchets inhérents à son activité dans le respect des procédures

SAVOIR FAIRE

Bonne connaissance en Hygiène Alimentaire
Bonne connaissance des règles d'hygiène et de sécurité relatives aux prélèvements
Connaissance des équipements et des matériels de prélèvement
Connaissance des outils informatiques (Word, Excel, Outlook...)
Respect des procédures qualité
Utilisation des moyens de protection individuels et collectifs existants

SAVOIR ÊTRE

Autonomie, adaptabilité, rigueur et organisation dans le travail ;
Discrétion et respect du secret professionnel ;
Capacité d'écoute et de dialogue ;
Sens du relationnel ;
Ouverture d'esprit ;
Disponibilité et réactivité.

PROFIL RECHERCHÉ

Expérience dans le domaine de l'hygiène alimentaire.
Expérience appréciée sur un poste similaire ou en laboratoire.
Expérience du contact client.

Permis B OBLIGATOIRE

Vous avez un profil de technicien préleveur polyvalent

ACTIVITES PRINCIPALES

Réaliser des prélèvements d'eau chez les clients selon les exigences (prélèvements d'eaux usées, d'eau de consommation humaine, de loisirs, d'eau naturelle, de légionelles...)

Effectuer les analyses terrains et valider ses résultats

Respecter les procédures et normes de prélèvements, travailler sous accréditation Cofrac

Gérer le transport des échantillons jusqu'au laboratoire selon les protocoles en vigueur

Préparer les consommables, équipements et fiches de prélèvement

Assurer le bon fonctionnement du matériel utilisé en réalisant les opérations de vérification et/ou calibrage nécessaires, et en assurant l'entretien et la protection du matériel

Réaliser les contrôles qualité de ses prestations

Recueillir les données nécessaires à la traçabilité du prélèvement (consignation des conditions de transport des échantillons...) ; (Conservation, intégrité)

Préparer les tournées de prélèvements

Réceptionner et enregistrer les échantillons

Valider les résultats de ses analyses

Participer à la rédaction de documents qualité

Participer à la définition d'actions correctives et préventives et les mettre en œuvre

Gérer le classement des documents qualité diffusés.

Participer à l'élimination des déchets inhérents à son activité dans le respect des procédures

SAVOIR FAIRE

Bonne connaissance des techniques de prélèvements en hydrologie.

Bonne connaissance des règles d'hygiène et de sécurité relatives aux prélèvements

Connaissance des équipements et des matériels de prélèvement

Connaissance des outils informatiques (Word, Excel, Outlook...)

Respect des procédures qualités

Utilisation des moyens de protections individuels et collectifs existants

Connaissance du territoire départemental

SAVOIR ÊTRE

Autonomie, adaptabilité, rigueur et organisation dans le travail ;

Discrétion et respect du secret professionnel ;

Capacité d'écoute et de dialogue ;

Sens du relationnel ;

Ouverture d'esprit,

Disponibilité et réactivité.

PROFIL RECHERCHÉ

Titulaire d'un BTS/DUT ou équivalent, de type Gestion et Maîtrise de l'EAU

Expérience appréciée sur un poste similaire ou en laboratoire.

Port de charge avec équipement

Permis B OBLIGATOIRE

SITE DE RATTACHEMENT

Public Labos – site du Lot – avenue de l'Europe – 46000 Cahors

Mobilité sur les autres sites : Exceptionnelle – En cas de besoin du GIP