



## CENTRE TECHNIQUE DE LA CONSERVATION DES PRODUITS AGRICOLES – PARIS SIEGE

44 rue d'Alésia TSA 31 444  
75 158 PARIS CEDEX 14  
Tél. : 01 53 91 44 00

[paris@ctcpa.org](mailto:paris@ctcpa.org)

### RECRUTEMENT D'UN(E) TECHNICIEN(NE) CHIMIE DES EMBALLAGES EN CDI - SITE DE BOURG-EN-BRESSE

#### L'ENTREPRISE [www.ctcpa.org](http://www.ctcpa.org)

Spécialiste dans les procédés de préservation des aliments, le CTCPA - Centre technique agroalimentaire - offre aux industriels de l'agroalimentaire des prestations d'expertise et de conseils individualisés. Il assure également une mission d'intérêt général au bénéfice de ses adhérents des filières de l'appertisé, du déshydraté, et du surgelé : soutien technique, projets de R&D, actions de valorisation et de transfert des résultats de recherche.

90 salariés – Métiers : Technologie alimentaire, Microbiologie, Biochimie, Emballages, Formation, Veille et Documentation

#### MISSIONS PRINCIPALES

Pour son laboratoire spécialisé en Chimie, le CTCPA recherche un.e technicien.ne.

Au sein d'une équipe à taille humaine, il, elle réalise des analyses chimiques sur des matériaux d'emballage pour lesquelles il (elle) est habilité(e), dans le cadre de prestations de service ou de projets de recherche.

Il, elle établit les protocoles, met en forme les résultats, prépare les synthèses et propose des conclusions sous la responsabilité d'un.e chef de projets.

Peut être amené/e, en fonction de son expérience, à être en interface avec nos clients après habilitation.

Participe au suivi et à la gestion des stocks, au suivi de la maintenance du matériel et à l'accompagnement des stagiaires.

#### DÉFINITION DU POSTE

Site : Bourg-en-Bresse (01)

Rattachement hiérarchique : Responsable du laboratoire « Emballage – Unité Chimie »

#### PROFIL RECHERCHÉ

H/F - BAC +2+3 (IUT, BTS ou équivalent dans le domaine analytique ou de formation dans le domaine des analyses en lien avec la chimie)

Possède une expérience dans le domaine de l'analyse en laboratoire et une bonne connaissance des équipements analytiques de type GC, LC.

Une formation ou une expérience dans le domaine agroalimentaire ou dans le domaine de la caractérisation des matériaux serait un plus.

Bon relationnel. Qualité d'autonomie, de rigueur et d'initiative. Sens de l'organisation et de l'efficacité, polyvalence et esprit d'équipe. Maîtrise du pack office.

#### CONTRAT

Contrat à durée indéterminée (CDI) – Démarrage souhaité dès que possible – activité à 100%. Rémunération selon profil et expérience à partir de 24 950€ Brut annuel.

#### CONTACT

Candidature à adresser au service des Ressources Humaines par e-mail [candidature@ctcpa.org](mailto:candidature@ctcpa.org).

