

Réseau des GRETA de l'académie de Versailles

TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN DE LABORATOIRE

GRETA des Yvelines (78)
Saint-Germain-en-Laye

OBJECTIFS

Le titre professionnel Technicien de Laboratoire forme des stagiaires aux activités d'analyse et de contrôle selon divers procédés (physico-chimiques, biochimiques, microbiologiques et biologiques).

Généralement, le technicien de laboratoire applique des procédures selon des protocoles précis, rédigés en français ou en anglais. Dans certains cas, il effectue des modifications mineures pour adapter le protocole à des échantillons différents de ceux prévus, en accord avec son responsable. Il assure la traçabilité des manipulations effectuées et alerte son supérieur hiérarchique en cas de résultats aberrants, mais il peut prendre l'initiative de refaire une série d'analyses pour confirmer ou infirmer un résultat.

Il travaille sous la responsabilité d'un ingénieur ou du responsable de laboratoire qui est chargé de valider ses résultats, avant transmission de ceux-ci aux personnes ou aux services concernés.

En s'appuyant sur son expertise technique et sa pratique quotidienne, il participe à l'amélioration continue en proposant des améliorations techniques ou organisationnelles.

Le technicien de laboratoire exerce principalement dans des laboratoires de contrôle, d'analyse ou de recherche et développement avec des horaires réguliers de jour. Néanmoins, il peut être posté ou avoir des astreintes les week-ends.

Le technicien travaille au sein d'une équipe, généralement de petite taille, ou parfois individuellement.

Il respecte strictement les règles d'hygiène, de sécurité, d'environnement, de développement durable et d'assurance qualité du laboratoire.

La connaissance et l'utilisation des équipements de protection collective et individuelle adaptés aux manipulations sont indispensables.

L'emploi se réalise en stations debout et assise alternées. Il peut nécessiter des déplacements à l'extérieur pour effectuer des prélèvements. Il peut se dérouler en salles spécifiques et zones délimitées.

CONTENU

Le titre professionnel Technicien de Laboratoire de niveau 4 se compose de trois activités types, chaque activité comportant les compétences nécessaires à sa réalisation.

CCP1: prélever, conditionner et stocker un échantillon

CCP2: procéder à des essais en microbiologies sur un échantillon

CCP3: procéder à des essais en chimie et biochimie sur un échantillon

POURSUITE D'ACTIVITÉS

Insertion directe en emploi sur les postes suivants:

- technicien d'analyses ou de contrôle qualité,
- technicien ou adjoint de recherche et de développement
- technicien ou aide technique dans l'enseignement (préparateur de travaux pratiques)

Codes ROME:

- H1210
- H1503

Poursuite d'études vers un BTS Bioanalyses et contrôles

TAUX DE RÉUSSITE

Nouvelle formation

PUBLICS

Demandeur d'emploi

Individuel

Jeune adulte en insertion

Compte Personnel de Formation

Salarié

Autre

DURÉE

De 875 h, variable selon positionnement, dont 175 h en entreprise

DATES

Date de début : 05 octobre 2023

Date de fin : 03 mai 2024

PRÉ-REQUIS

Niveau 3 (ex V)

Être titulaire d'un diplôme de niveau 3 dans le secteur professionnel ou bien d'un niveau 4 quel que soit le secteur d'activité. Justifier d'une première expérience professionnelle et avoir validé un projet professionnel dans les métiers de l'analyse.

Être curieux, faire preuve de rigueur, d'autonomie, s'intéresser à son environnement, aimer expérimenter et découvrir. Capacité à travailler en équipe, bonne organisation et esprit scientifique.

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (ex IV)

VALIDATION

Attestation de fin de formation

Attestation de compétences

Titre

Titre Professionnel Technicien de laboratoire

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

A distance

Cours du jour

Enseignement individualisé

Face à face

Formation de groupe

COÛT

Tarif tout public pour un parcours type (durée variable selon positionnement): 13 500€. Tarif en vigueur au 31/12/2022

FINANCEMENT

Auto-financement

Région Ile-de-France

CPF

Entreprise et OPCO

Projet de transition Pro

Financement Région Ile de France sous réserve de conventionnement

DOMAINES PROFESSIONNELS

Production industrielle

Santé, social

Transformation matériaux, produits chimiques

CONTACT

GRETA des Yvelines

contact@greta-yvelines.fr

CFC référente: Agnès BIKORO

RÉFÉRENT HANDICAP

BIKORO Agnès

contact@greta-yvelines.fr

ACCESSIBILITÉ HANDICAP

Les établissements de réalisation des actions de formation du Greta étant majoritairement des ERP (établissement recevant du public), les règles d'accessibilité pour les personnes en situation de handicap sont appliquées. Le Greta des Yvelines reste disponible pour tout renseignement à ce propos.