# BTS Bioanalyses en laboratoire de contrôle

#### **Financement**

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CFA ACADEMIQUE DU LIMOUSIN Olivier AUROY 05.55.11.43.76 cfaacademiquedulimousin@aclimoges.fr

Accès à la formation

#### Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection:

Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Avoir entre 15 et 29 ans révolus Avoir signé un contrat d'apprentissage avec un employeur Être en possession d'une carte d'identité ou d'un titre de séiour autorisant à travailler Toutes nos formations sont accessibles au public en situation de handicap

# Prérequis pédagogiques :

Après un Bac général avec des choix de spécialités à dominante scientifique, Bac STL ( de préférence Biotechnologies), Bac professionnel Laboratoire Contrôle Qualité

30/06/2027

Contrat de professionnalisation possible?

Non

# Objectif de la formation

Le technicien supérieur titulaire du BTS " Bioanalyses et contrôles" travaille dans les laboratoires de contrôle, recherche, développement et production des bio-industries (agroalimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques) ou dans les laboratoires de recherche et de développement. Il contribue à l'optimisation, à la mise en œuvre et au suivi d'une production. Ces activités impliquent la manipulation de produits chimiques ou biologiques ainsi que l'utilisation d'appareils de laboratoire. Elles font appel aux techniques relevant des domaines de la biochimie, microbiologie, immunologie et biologie moléculaire ou cellulaire.

# Contenu et modalités d'organisation

DOMAINE GÉNÉRAL Culture générale et expression Anglais Mathématiques Physique - chimie DOMAINE PROFESSIONNEL Biochimie et Technologies d'analyses Biologie cellulaire et moléculaire Microbiologie et technologies d'analyses Sciences et technologies bio industrielles Informatique appliquée Législation-droit du travail-santé-sécurité au travail

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Mixte

# Validation(s) Visée(s)

BTS bioanalyses en laboratoire de contrôle - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

# Et après ?

Suite de parcours

Licence pro bio-industries et biotechnologies Licence pro biologie analytique et expérimentale Licence pro industries agroalimentaires Licence pro qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement Licence pro valorisation des agro-ressources

# Calendrier des sessions

LYCÉE RAOUL du 01/09/2025 au Non éligible Contrat app 00511387 Limoges (87)

**DAUTRY**