

BTS bioanalyses en laboratoire de contrôle



Diplôme
BTS - BTS
Agricole



Domaine(s)
d'étude
Biologie -
Biochimie,
Biologie et
Santé



Accessible en
Formation
initiale,
Formation en
alternance



Établissements
Lycée
polyvalent Jean
Mermoz, Lycée
privé Notre-
Dame du Bon
Secours, Lycée
polyvalent La
Borde Basse,
Campus Saliège

Présentation

Le BTS forme à la maîtrise des techniques dans les domaines de la biochimie, microbiologie, biologie cellulaire et moléculaire.

Par la combinaison de cours théoriques et d'activités technologiques, l'élève acquiert des connaissances qui lui permettront de contribuer à l'élaboration, à la mise en oeuvre et au suivi de production dans des entreprises ou laboratoires des secteurs alimentaire, pharmaceutique et cosmétique. La formation comprend l'apprentissage des procédés de fabrication, des opérations d'analyse et contrôle à partir de techniques biochimiques ou biologiques.

Ses compétences, acquises en cours de formation, permettront au technicien supérieur exerçant au sein d'une équipe, de vérifier les équipements, de prendre en charge l'actualisation et l'optimisation des méthodes et techniques, visant ainsi à contrôler l'adéquation des procédés ou la conformité des produits. Elles lui permettent également, d'intervenir dans la démarche qualité des entreprises des secteurs concernés.

Admission

Conditions d'admission

- **Admission de droit** : Non

Contact(s)

Autres contacts

Lycée du Bon Secours

Adresse

39 AVENUE JULIEN PANCHOT
66028 PERPIGNAN CEDEX

Email : contact@bonsecours66.com

Téléphone : 04 68 56 57 76

Fax : 04 68 56 82 52

Site : [Lycée du Bon Secours](#)

Modalités d'enseignement : formation initiale

Lycée privé Saliège

Adresse

3 RUE BERNANOS

BP 33130

31131 BALMA CEDEX

Email : contact@saliege.fr

Téléphone : 05 61 24 78 40

Site : [🔗 Lycée privé Saliège](#)

Modalités d'enseignement : formation initiale

Lycée J Mermoz

Adresse

717 AVENUE JEAN MERMOZ

CS 29007

34060 MONTPELLIER CEDEX 02

Email : ce.0340042l@ac-montpellier.fr

Téléphone : 04 67 20 60 00

Fax : 04 67 20 60 20

Site : [🔗 Lycée J Mermoz](#)

Modalités d'enseignement : formation initiale, alternance

Lycée La Borde Basse

Adresse

193 RUE COMTE EMMANUEL DE LAS CASES

81100 CASTRES

Email : 0810959c@ac-toulouse.fr

Téléphone : 05 63 62 11 90

Site : [🔗 Lycée La Borde Basse](#)

Modalités d'enseignement : formation initiale, alternance

Métiers de demain

Thématiques : Biotechnologie en santé

Projets porteurs : Bio'Occ

Infos pratiques

Lieu(x)

📍 Castres

📍 Montpellier

📍 Perpignan

📍 Balma

En savoir plus

URL vers le site de l'ONISEP

[🔗 https://www.onisep.fr/http/redirection/formation/slug/FOR.9975](https://www.onisep.fr/http/redirection/formation/slug/FOR.9975)

Programme

Organisation

En plus des enseignements généraux (culture générale et expression, anglais, mathématiques, sciences physiques et chimiques, informatique, langue vivante étrangère 2, engagement étudiant), la formation s'articule autour de 4 enseignements professionnels :

- unité U3 : gestion opérationnelle et documentaire du laboratoire ;
- unité U4 : réalisation des analyses au laboratoire dans le cadre d'un contrôle qualité ;
- unité U5 : expertise au laboratoire pour l'optimisation de méthodes de bioanalyse ;
- unité U6 : relations professionnelles au laboratoire.