

BTS bioqualité

 Durée de formation : **2 ans**

 Niveau de sortie des études : Bac + 2

DESCRIPTION DE LA FORMATION

Les élèves acquièrent des connaissances qui leur permettent d'avoir une grande autonomie et d'assurer des missions à responsabilités concernant le management de la qualité selon les normes en vigueur : traitement des non-conformités et des réclamations, organisation de contrôles et mesures de la performance, analyse des résultats, développement de solutions suite à des dysfonctionnements.

Experts en biotechnologies, ils mettent en place les bonnes pratiques pour assurer une production ou un service conforme en termes de qualité et de sécurité pour la santé du consommateur, du patient ou de l'utilisateur. Ils savent gérer la mise en œuvre d'une bio-production ou d'une bio-analyse, évaluer la procédure opérationnelle, valider une méthode d'analyse ou un dossier métrologique, conduire une démarche de projet, rédiger une information documentée, animer des réunions...

En lien avec l'atelier ou le laboratoire de contrôle, ils sont capables de mener des actions d'amélioration continue des procédés et des méthodes.

ACCÈS À LA FORMATION

Accès

Le BTS bioqualité est accessible avec un bac général (avec une spécialité scientifique), un bac technologique (STL spécialité biochimie-biologie-biotechnologies ou STAV) ou un bac professionnel (production en industries pharmaceutiques, alimentaires et cosmétiques, en particulier).

ET APRÈS

Ce BTS débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre en licence professionnelle (1 an) ou encore d'intégrer une grande école d'ingénieurs ou de vétérinaires.

ATTENDUS PARCOURSUP

Attendus nationaux de la plateforme d'inscription dans l'enseignement supérieur Parcoursup

- S'intéresser aux activités de laboratoire et de production, ainsi qu'à la démarche qualité dans les secteurs des bio-industries (alimentaires, santé, cosmétiques, environnement, etc.)
- Disposer de compétences pour travailler en équipe pluriprofessionnelle dans le cadre d'une démarche de projet
- Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie
- Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biotechnologies, biologie, physique-chimie, mathématiques
- Disposer de compétences relationnelles permettant de s'investir dans des projets collectifs
- S'exprimer aisément à l'écrit comme à l'oral, dans la perspective de rédaction de procédures ou d'animation d'équipes et de projets

MÉTIER PRÉPARÉS

Responsable qualité en agroalimentaire

Personnage-clé de l'industrie agroalimentaire, le responsable qualité en agroalimentaire est chargé de contrôler toute la chaîne de fabrication d'un produit et de garantir la sécurité des aliments qui sortent de l'usine.

Technicien/ne qualité

Quel que soit le produit fabriqué (carton d'emballage, papier essuie-tout, etc.) le technicien qualité est là pour en contrôler la conformité par rapport au cahier des charges initial et garantir sa traçabilité en cas de défaut.

OÙ SE FORMER ?

Aube (10)	Rythme & durée	Lieu
Lycée Polyvalent Les Lombards	Temps plein ; 2 ans	Troyes
GRETA SUD CHAMPAGNE	Apprentissage ; 2 ans	Troyes
CFA DE L'ACADEMIE DE REIMS	Apprentissage ; 2 ans	Troyes
Bas-Rhin (67)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Jean Rostand	Temps plein ; 2 ans	Strasbourg
VISOLOTTO - Ecoles Horizon et Omnis	Apprentissage ; 2 ans	Strasbourg
CFA ACADEMIQUE DE L'ACADEMIE DE STRASBOURG	Apprentissage ; 2 ans	Strasbourg
VISOLOTTO - Ecoles Horizon et Omnis	Apprentissage ; 1 an	Strasbourg
Landes (40)	Rythme & durée	Lieu
Centre d'études supérieures catholiques des Landes Saint-Jacques de Compostelle	Temps plein ; 2 ans	Dax
Puy-de-Dôme (63)	Rythme & durée	Lieu
Lycée général et technologique Sidoine Apollinaire	Temps plein ; 2 ans	Clermont-ferrand
Martinique (972)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Joseph Pernock	Temps plein ; 2 ans	Lorrain
Aveyron (12)	Rythme & durée	Lieu
Lycée professionnel agricole Beauregard	Temps plein ; 2 ans	Villefranche-de-rouergue
Gard (30)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Albert Einstein (LPO)	Temps plein ; 2 ans	Bagnols-sur-cèze
Lycée polyvalent Albert Einstein (LPO)	Apprentissage ; 2 ans	Orsan
La Réunion (974)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Paul Vergès	Temps plein ; 2 ans	Saint-paul
Seine-Saint-Denis (93)	Rythme & durée	Lieu
Lycée Paul Éluard	Temps plein ; 2 ans	Saint-denis
Isère (38)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Philibert Delorme	Temps plein ; 2 ans	Isle-d'abeau
Lycée polyvalent Philibert Delorme	Apprentissage ; 1 an	Isle-d'abeau
Lycée polyvalent Philibert Delorme	Apprentissage ; 2 ans	Isle-d'abeau

Nord (59)	Rythme & durée	Lieu
Lycée professionnel Jacques-Yves Cousteau	Temps plein ; 2 ans	Wasquehal
Saône-et-Loire (71)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Julien Wittmer	Temps plein ; 2 ans	Charolles
IFRIA BFC	Apprentissage ; 2 ans	Charolles
Eure-et-Loir (28)	Rythme & durée	Lieu
Lycée Rotrou	Temps plein ; 2 ans	Dreux
Lot-et-Garonne (47)	Rythme & durée	Lieu
Lycée Bernard Palissy	Temps plein ; 2 ans	Agen
Lycée Bernard Palissy	Apprentissage ; 1 an	Agen
Lycée Bernard Palissy	Apprentissage ; 2 ans	Agen
Jura (39)	Rythme & durée	Lieu
École nationale de l'innovation, des laboratoires, de l'eau et de l'alimentation - campus de Poligny (ENILEA)	Temps plein ; 2 ans	Poligny
Polynésie Française (987)	Rythme & durée	Lieu
Lycée La Mennais	Temps plein ; 2 ans	Papeete
Paris (75)	Rythme & durée	Lieu
Lycée Pierre-Gilles de Gennes - École nationale de chimie, physique et biologie (ENCPB)	Temps plein ; 2 ans	Paris
SUP SANTE	Apprentissage ; 2 ans	Paris
Tarn (81)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent La Borde Basse (LPO)	Temps plein ; 2 ans	Castres
Lycée polyvalent La Borde Basse (LPO)	Apprentissage ; 2 ans	Castres
Finistère (29)	Rythme & durée	Lieu
Lycée technologique Jean Chaptal	Temps plein ; 2 ans	Quimper
Lycée technologique Jean Chaptal	Apprentissage ; 1 an	Quimper
Vaucluse (84)	Rythme & durée	Lieu
Groupe Belmont (anciennement Erudis Formation)	Temps plein ; 2 ans	Avignon
Groupe Belmont (anciennement Erudis Formation)	Apprentissage ; 2 ans	Avignon
Hérault (34)	Rythme & durée	Lieu
Lycée professionnel agricole Honoré de Balzac	Apprentissage ; 2 ans	Castelnau-le-lez

Hérault (34)	Rythme & durée	Lieu
CFA agricole de l'Hérault (CFAA)	Apprentissage ; 2 ans	Castelnau-le-lez
Alpes-de-Haute-Provence (04)	Rythme & durée	Lieu
ECO-CAMPUS PROVENCE FORMATION	Apprentissage ; 2 ans	Sainte-tulle
Rhône (69)	Rythme & durée	Lieu
SUP SANTE	Apprentissage ; 2 ans	Lyon
Charente-Maritime (17)	Rythme & durée	Lieu
CENTRE DE FORMATION D'APPRENTIS	Apprentissage ; 2 ans	Surgères
LYCEE PROFESSIONNEL AGRICOLE ENSMIC	Apprentissage ; 2 ans	Surgères
Bouches-du-Rhône (13)	Rythme & durée	Lieu
Lycée professionnel le Chatelier	Temps plein ; 2 ans	Marseille

Sources : Onisep 04.2025