



AGRICULTURE

BÂTIMENT
TRAVAUX PUBLICS,
PERFORMANCE
ÉNERGETIQUE

INDUSTRIE

SANTÉ / SOCIAL

TERTIAIRE

HOTELLERIE
RESTAURATION
TOURISME

FORMATIONS
GÉNÉRALES, SOCLE
/ CLEA

ACCOMPAGNEMENT ET
DÉVELOPPEMENT
PERSONNEL

PRÉVENTION /
SÉCURITÉ

TRANSPORT /
LOGISTIQUE

NUMÉRIQUE /
AUDIOVISUEL

LIEU DE LA FORMATION

LYCÉE BERNARD PALISSY
164-BD DE LA LIBERTÉ
BP 30291
47007 AGEN

PUBLIC CONCERNÉ

- Contrat d'apprentissage (apprenti jusqu' 29 ans révolus)
 - Contrat de professionnalisation (apprenti de + de 30 ans)
- Il n'y a pas d'âge limite si l'apprenti est dans une des situations suivantes :** voir lien <https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises/vosdroits/F31704>

PRÉ-REQUIS

Être titulaire de niveau 4 :
BAC Général spé. Scientifique
Bac ST2S / STL
BAC Pro. LCQ / BIT

DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

Rentrée septembre 2024

MODALITÉS DE FINANCEMENT

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation
- Formation en alternance

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le titulaire du brevet de technicien supérieur Bioqualité est garant de la qualité au sein des organismes où il impulse des actions d'amélioration continue des procédés et des méthodes. L'expert en biotechnologies, met ses compétences en bioproduction et bioanalyse au service de l'entreprise afin d'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. S'appuyant sur les normes en vigueur, il est un spécialiste du management de la qualité.

Les champs d'activités professionnelles sont :

les bio-industries
la santé
l'environnement.

À l'issue de la formation, le technicien travaille essentiellement dans :

- les bio-industries (agroalimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques),
- la santé (service de soins, plateaux médicotecniques d'imagerie médicale),
- l'environnement (gestion et valorisation des déchets, gestion de l'impact environnemental et de la transition énergétique d'une entreprise)

Lien utile : [RNCP 35335](#)

CONTENU DE LA FORMATION

En plus des enseignements généraux (français, langue vivante, économie-gestion, mathématiques, sciences physique), la formation comporte des enseignements professionnels :

Biochimie-biologie : Ces matières sont indispensables pour comprendre la structure, les propriétés des aliments et des produits d'origine biologique :

- Biochimie
- Microbiologie
- Toxicologie

Sciences des aliments : Étude des grands groupes d'aliments : lait, viandes, céréales, légumes, etc.

Qualité : Audit, échantillonnage, méthode de mesure, méthode d'analyse, traitement des données, mise en place de l'assurance qualité, auto-contrôle.

Informatique appliquée : Logiciels bureautiques et outils informatiques associés à des appareils utilisés dans le domaine professionnel.

Génie industriel : apprentissage des outils intervenant dans la qualité pour les domaines liés à la production : fabrication, emballage, hygiène des locaux et des installations...

Techniques d'analyse : Travaux pratiques sur les analyses automatiques - Techniques de dosage - Analyses sensorielles

CONDITIONS DE FORMATION

Il est important d'anticiper la recherche d'une entreprise d'accueil.
Rythme : alternance théorique et pratique (Suivant planning prévisionnel centre de formation /entreprise)

La durée de formation dispensée en centre de formation, nécessaire à la préparation du BTS par la voie de l'apprentissage est au moins égale à : 1350 heures sur 2 ans

VOS CONSEILLERS DE L'AGENCE DU LOT-ET-GARONNE

Christine NARDIN
Assistante commerciale
christine.nardin@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 76 02 54

Laurent POUPLY
Conseiller en Formation
Professionnelle
laurent.pouply@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 76 02 54
06 30 52 16 57

Aurélien CHASSAIGNE
Assistante Administrative
aurelie.chassaigne@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 76 02 54



BTS BIOQUALITÉ - ALTERNANCE



AGRICULTURE

BÂTIMENT
TRAVAUX PUBLICS,
PERFORMANCE
ÉNERGÉTIQUE

INDUSTRIE

SANTÉ / SOCIAL

TERTIAIRE

HOTELLERIE
RESTAURATION
TOURISME

FORMATIONS
GÉNÉRALES, SOCLE
/ CLÉA

ACCOMPAGNEMENT ET
DÉVELOPPEMENT
PERSONNEL

PRÉVENTION /
SÉCURITÉ

TRANSPORT /
LOGISTIQUE

NUMÉRIQUE /
AUDIOVISUEL

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation formative tout au long de la formation.
Évaluation finale dans le cadre de contrôles en cours de formation (CCF).
Modalités d'évaluation conformes au référentiel de certification du diplôme de l'Éducation Nationale de niveau 5 : BTS BIOQUALITÉ
Taux de réussite [nouvelle formation en alternance rentrée sept. 2023]

CONDITIONS D'ADMISSION

Sélection sur dossier et entretien

PROFIL DES INTERVENANTS

Équipe pluridisciplinaire composée d'enseignants de l'Éducation Nationale, de formateurs et d'intervenants professionnels ayant une expérience significative du métier.

TARIF

De 9000 € à 11658 € / PAR AN*

Dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
Les frais de formation sont financés par l'OPCO dont dépend l'entreprise

- Reste à charge pour l'entreprise : 0 €
- Reste à charge pour l'apprenti : 0 €

Le montant est calculé suivant la branche professionnelle et l'identifiant de la convention collective de l'entreprise [France Compétence - Octobre.2023*]

VOS CONSEILLERS DE L'AGENCE DU LOT-ET-GARONNE

Christine NARDIN
Assistante commerciale
christine.nardin@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 76 02 54

Laurent POUPLY
Conseiller en Formation
Professionnelle
laurent.pouply@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 76 02 54
06 30 52 16 57

Aurélien CHASSAIGNE
Assistante Administrative
aurelien.chassaigne@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 76 02 54