

Brevet de Technicien Supérieur (BTS) Bioqualité - Qualité dans les Industries Agroalimentaires et les Bio-Industries - 1ère année

Lycée Polyvalent Les Lombards

Niveau du diplôme préparé

Bac +2

Stage

Le titulaire du brevet de technicien supérieur Bioqualité exerce un métier d'interface dans des structures publiques et privées. Il est garant de la qualité au sein des organismes où il impulse des actions d'amélioration continue des procédés et des méthodes. Expert en biotechnologies, il 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.

Principaux champs d'activités professionnelles :

- les bio-industries (agro-alimentaire, pharmaceutique, cosmétique) ;
- la santé (services de soins, plateaux médico-techniques, administration, ...)
- l'environnement (gestion de l'impact environnemental et de la transition énergétique)

Mots Clés : biochimie, biophysique, microbiologie, immunologie, biologie cellulaire Biologie - Chimie - Sciences de Laboratoires

Domaine

Agriculture - Bois - Elevage - Agroalimentaire - Bio technologies - Chimie, Qualité - Démarche Qualité

Contact

BELMONT Franck
Lycée Polyvalent Les Lombards

Coordonnées

franck.belmont@ac-reims.fr
03 25 71 46 63

Localisation de l'établissement

Agglomération de Troyes

Remarque

Stage de 4 semaines minimum devant se dérouler en juin-juillet. Stage 1ère année

Durée Stage ou Alternance : 1 mois

Stage ou Alternance débutant en : Juin

Période de stage :

Sep Oct Nov Dec Jan Fev Mar Avr Mai Juin Juil Aou

[Année d'étude suivante](#)