

# BTSa BioQUALIM

Brevet de Technicien Supérieur Qualité, Alimentation, Innovation et  
Maîtrise sanitaire



Formation initiale



Diplôme de niveau 5



2 ans de formation



## Objectifs de la formation

- **Certifier** des techniciens supérieurs aptes à intervenir dans les **services qualité/sécurité/environnement, production, recherche et développement, supply chain, ...**
- Diplôme qui existe **depuis plus de 20 ans** et anciennement connu sous le nom **BTSa STA**

## Conditions d'admission

- Être titulaire d'un **baccalauréat général, technologique ou professionnel**

## Modalités d'inscription

- **Procédure via Parcoursup**

## Les d'AgriCampus :

 Un excellent taux de réussite

 Une Halle Agroalimentaire équipée pour les travaux pratiques

 Un projet "Création d'entreprise"

## Insertion Professionnelle



Grandes entreprises



PME



Structures fermières



Salarié en exploitation agricole et responsable d'un atelier



# Programme de la formation

## Blocs de compétences

- S'inscrire dans le monde d'aujourd'hui
- Construire son projet personnel et professionnel
- Communiquer dans des situations et des contextes variés
- Manager une équipe de travail
- Elaborer un nouveau produit et/ou un nouveau process
- Garantir les performances d'une ligne de production
- Conduire une production agro-alimentaire
- Contribuer à la stratégie «Responsabilité Sociétale des entreprises (RSE)» et à la politique qualité de l'entreprise

## Compétences attestées

- Mobiliser une équipe de travail autour d'objectifs et de valeurs partagés
- Concevoir un produit répondant aux attentes internes et externes
- Configurer un outil de production adapté au process de fabrication
- Contrôler la production et la gestion des aléas, d'un point de vue qualité et performances
- Planifier et réaliser une production
- Participer à la démarche qualité de l'entreprise
- Proposer des axes d'évolution de la démarche RSE de l'entreprise

## Organisation de la formation

- Formation organisée autour de **travaux pratiques** et d'**enseignements en pluridisciplinarité**
- Les stages constituent une part importante dans la formation (15 semaines)
  - Possibilité de stage à l'étranger (bourse mobilité du Ministère)
- **2 projets professionnalisants** (Création d'Entreprise / Atelier Brassicole)
- Possibilité de participer et d'organiser un voyage pédagogique grâce aux gains des projets

## Nous contacter : Lycée AgriCampus

 02 43 68 24 93

 [legta.laval@educagri.fr](mailto:legta.laval@educagri.fr)

 <http://agricampus-laval.fr>

## Venir à AgriCampus

321, route de Saint-Nazaire  
CS 81319  
53013 Laval CEDEX

