



Lycée Agricole
de Limoges Les Vaseix
87430 VERNEUIL SUR VIENNE
Tél. : 05.55.48.44.00
legta.limoges@educagri.fr

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION
*Liberté
Égalité
Fraternité*

RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**

CAMPUS **Formation Initiale**
GRAINE D'AVENIR

Lycée des Vaseix

ENSEIGNEMENT AGRICOLE
**L'AVENTURE
DU VIVANT**
RÉVÈLE TON TALENT

BTSA BioQUALIM

Brevet de Technicien Supérieur Agricole
Qualité, alimentation, innovation et maîtrise sanitaire
En formation initiale scolaire et en apprentissage (avec l'IFRIA)

Tu es
intéressé(e)
par...

Tu viens de ...

Organisation
de la
formation



... Alors
le BTS
BioQUALIM
est fait
pour toi

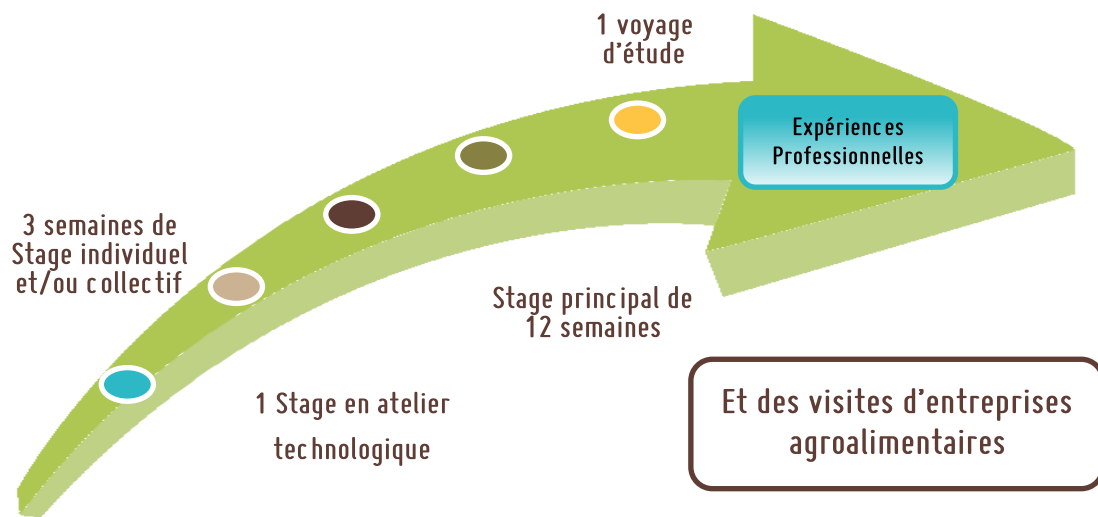


2 ans de formation pour acquérir des compétences:
Conduite et maîtrise d'une production
Innovation technologique

Animation et management d'une équipe de travail
Mise en œuvre de la politique qualité de l'entreprise:
qualité, hygiène, sécurité, environnement

Un atelier de transformation agroalimentaire sur site
Une pédagogie basée sur les vécus en entreprise
Un voyage d'étude professionnel
Une expérience professionnelle facilitant l'insertion

Mes stages



Un Enseignement d'Initiative Locale (EIL)

Découvrir les enjeux de demain

Sociétaux :
les aliments au service de la nutrition et de la santé

Economiques :
les circuits courts

Compétences et disciplines

Le diplôme correspond à des compétences :

		Compétences	Disciplines
Tronc commun	1	S'inscrire dans le monde d'aujourd'hui	Sciences Economiques et Sociales et Gestion (SESG)
	2	Construire son projet personnel et professionnel	Français Education Socio-Culturelle (ESC)
	3	Communiquer dans une situation et des contextes variés	Education Physique et Sportive (EPS) Information-Doc umentation Anglais
Domaine professionnel	4	Manager une équipe de travail	Sciences Economiques, Sociales et Gestion (SESG) Microbiologie Biochimie Génie Alimentaire Génie Industriel Mathématiques Technologies Informatiques et Multimédia (TIM)
	5	Elaborer un nouveau produit ou un nouveau process	
	6	Garantir les performances d'une ligne de production	
	7	Conduire une production agroalimentaire	
	8	Contribuer à la stratégie RSE et à la politique qualité de l'entreprise	

Mon examen...

100 % ECCF (Evaluations Certificatives en Cours de Formation)
La formation est organisée suivant le cursus européen en Unités d'Enseignements (UE) qui regroupent plusieurs disciplines. Elle permet d'obtenir 30 crédits ECTS par semestre.

Mon avenir

La poursuite d'études

- En licence professionnelle
- En école préparatoire pour des formations supérieures
- En école d'ingénieur
- En Licence et Master
- En certificat de spécialisation

Intégrer la vie active

- Technicien de production
- Chef de production
- Technicien de contrôle qualité
- Technicien commercial en agroalimentaire
- Technicien recherche et développement