



BAC TECHNO STAV

TRANSFORMATION DES ALIMENTS

MÉTIERS

INGÉNIEUR AGRO-ALIMENTAIRE

ASSISTANT QUALITÉ | MAÎTRE BRASSEUR
COMMERCIAL | TECHNICIEN DE LABORATOIRE

RESPONSABLE DE PRODUCTION

INFIRMIER | GENDARME

UNE FORMATION TECHNOLOGIQUE

Cette formation permet d'obtenir un baccalauréat tout en **découvrant les multiples facettes de l'agroalimentaire** : les différentes étapes et acteurs, les **impacts environnementaux**, les **techniques et procédures développées pour élaborer des produits de qualité**, la **découverte des différents outils de commercialisation**.

Les élèves acquièrent des connaissances théoriques en classe et des compétences pratiques sur le terrain. La construction de leur projet d'orientation bénéficie également de rencontres avec divers professionnels au cours de leurs deux années de formation.

5 SEMAINES DE STAGES EN ENTREPRISE

CONDITIONS D'ADMISSION

Cette formation s'adresse à des élèves issus d'une classe de seconde générale et technologique
Un avis favorable du conseil de classe pour le passage en **1^{ère} technologique** est requis.

OPTIONS



Multisport collectif

NEW



Équitation



Cross training,
musculation

NEW



Section
Européenne



Engagement
citoyen



Mobilité stage
à l'étranger

LES + DE RESTAT

- suivi individualisé des élèves
- pédagogie de projets
- activités de terrain

LES ENSEIGNEMENTS COMMUNS

		1ère	Term
C1	FRANÇAIS/LITTÉRATURE AUTRES MODES D'EXPRESSION ARTISTIQUE	3.5 H	-
C2	LANGUES ÉTRANGÈRES ANGLAIS ET ESPAGNOL	3.5 H	3.5 H
C3	ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE (EPS)	2 H	2 H
C4	MATHÉMATIQUES / INFORMATIQUE	3.5 H	3.5 H

		1ère	Term
C5	PHILOSOPHIE	-	2 H
	ÉDUCATION SOCIOCULTURELLE (ESC)	1 H	1 H
	HISTOIRE - GÉOGRAPHIE	1.5 H	1.5 H
	ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE (EMC)	0.5 H	0.5 H
	ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ	2 H	2 H
	ACTIVITÉ PLURIDISCIPLINAIRE	2.5 H	2.5 H

LES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉS

		1ère	Term
S1	BIOLOGIE - ÉCOLOGIE	6.75 H	6.75 H
	STA		
	PHYSIQUE - CHIMIE		
	STE		
S2	SCIENCES ÉCONOMIQUES, SOCIALES ET DE GESTION (SESG)	2.5 H	-
	ESC		

		1ère	Term
S3	GÉNIE ALIMENTAIRE	3 H	-
	MICROBIOLOGIE		
	PHYSIQUE CHIMIE		
	SESG D'ENTREPRISE		
S4	GÉNIE ALIMENTAIRE	-	4.5 H
	MICROBIOLOGIE		
	PHYSIQUE CHIMIE		
	SESG D'ENTREPRISE		

EXAMEN

60 % ÉPREUVES TERMINALES

40 % CONTRÔLE CONTINU



EXPÉRIENCES ET STAGES PROFESSIONNELS

Des projets pluridisciplinaires, des visites, des stages, vous permettrez

- Des expériences professionnelles sur le terrain dont **5 semaines de stage**
- 1 semaine de stage collectif "découverte d'un territoire"
- 1 semaine de stage collectif "Éducation Santé et Développement Durable"

POURSUITES D'ÉTUDES

Le baccalauréat techno STAV donne accès aux BUT, aux BTS et licences à l'université, aux classes préparatoires (intégrées ou non aux écoles d'ingénieurs). Il permet une poursuite d'études notamment en **agronomie, en écologie, en environnement et en santé humaine ou animale.**

MINI STAGE

Toute l'année

Venez découvrir le lycée
Contactez le **05.53.40.47.07**

HÉBERGEMENT RESTAURATION



INTERNAT



DEMI-
PENSION



EXTERNE