



**OPTIONS PRODUCTION
OU TRANSFORMATION**

Accessible après la classe de Seconde GT, le Bac STAV offre une formation polyvalente centrée sur les sciences et les technologies liées à l'agriculture et à la biologie. Au Valentin, ce sont 2 domaines du Bac STAV qui sont proposés : la **Production** (agriculture : production animale et végétale) et la **Transformation** (l'agroalimentaire et les biotechnologies : transformation, analyses de laboratoires...).

LES + DE LA FORMATION

- Durant leur cursus scolaire, les élèves réalisent un **voyage d'études de territoire** en octobre.
- Les activités sportives, culturelles et le foyer des élèves sont proposés au Lycée. Le foyer est géré par l'**ALESA** (Association des Lycéens, Etudiants, Stagiaires et Apprentis) : à disposition baby-foot, billard, salle TV, salle musique, espaces calmes...
- L'**accompagnement personnalisé** s'organise autour de 3 activités principales : 1/ Préparation à l'épreuve anticipée de français, 2/ Aide à l'orientation et à la construction du parcours personnel et professionnel et 3/ Préparation à l'épreuve orale terminale
- Un enseignement facultatif "**Section sportives**" avec au choix basket ou rugby est également possible (rythme de 3h par semaine)



FORMATION

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	1ÈRE	TERMINALE
Français	3h30	-
Langue Vivante A	2h	2h
Langue Vivante B	1h30	1h30
<i>• Anglais • Allemand • Espagnol • Italien</i>		
Éducation Physique et Sportive	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Technologies de l'Informatique et des Multimédias	0h30	0.5h
Histoire-Géographie	1h30	1h30
Education Morale et Civique (EMC)	0h30	0h30
Education Socioculturelle (ESC)	1h	1h
Philosophie	-	2h
Pluridisciplinarité	2h30	2h30
Accompagnement personnalisé	2h	2h
Heure de vie de classe	10h/an	10h/an
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉS	1ÈRE	TERMINALE
Gestion des ressources et de l'alimentation	3h	3h
Territoires et Société	3h	-
Territoires et Technologie	-	4h30



ADMISSION

L'accès en Première technologique STAV est principalement destiné aux élèves issus d'une classe de Seconde Générale et Technologique. La demande d'inscription se fait **par Afflenet** sous la responsabilité de l'établissement d'origine. Il est cependant recommandé de nous contacter pour nous faire part de votre candidature. Votre admission ne deviendra définitive qu'après avis de la commission académique fin juin.

2 secteurs d'activités pour les domaines technologiques du Bac STAV du Valentin :

- **Production** → *L'agriculture* : production animale et végétale
- **Transformation** → *L'agroalimentaire et les biotechnologiques* : la transformation alimentaire, les analyses de laboratoires...



MODALITÉS D'ÉVALUATION

L'examen est composé de :

- **5 épreuves ponctuelles terminales (60% de la note finale)** : une épreuve anticipée de français écrit-oral en première ; 4 épreuves en classe de terminale : philosophie, les deux enseignements de spécialité de terminale et Epreuve Orale Terminale
- **Les notes du contrôle continu (40% de la note finale)** : les moyennes des 4 semestres des disciplines non-évaluées en épreuve terminale

100 %

de réussite à l'examen depuis 6 ans



POURSUITES D'ÉTUDES

Ce baccalauréat a pour objectif de vous permettre d'**acquérir des bases scientifiques et technologiques solides** pour accéder, après le Bac, aux formations supérieures de type BTS/BTSA dans les secteurs de la **production agricole**, de l'**agroalimentaire**, de l'**environnement**, de la **commercialisation** des produits agricoles ... Quelle que soit l'option, le Bac STAV permet d'accéder à tous les BTSA du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire et à un parcours vers l'enseignement supérieur agricole long : écoles d'ingénieurs, vétérinaires...

Le Bac STAV reste un bac technologique qui permet une poursuite d'étude très diversifiée :

Au Valentin, il est possible de suivre une formation post-bac en initial ou en apprentissage :

- **Niveau Bac +2** : BTS Agronomie et Cultures Durables (ACD), BTS BIOQUALIM et BTS Technico-Commercial
- **Niveau Bac +3** : Licence professionnelle Nutrition et Innovations en Produits Alimentaires et Santé (NIPAS)
- **Classe Préparatoire Agro-Véto post BTSA-BTS**



Intéressé(e) ? Réalisez un mini-stage au Valentin !

Il est conseillé à l'élève intéressé par cette formation de réaliser une journée d'immersion dans l'établissement en classe de 1^{er} STAV généralement de janvier à mai.



Contactez l'établissement pour plus d'informations !

Laurent BRANCORSINI
adjoint aux CPE
laurent.brancorsini@educagri.fr
04 75 83 32 37

Christine BOYER
Conseillère Principale d'Education (CPE)
christine.boyer@educagri.fr

DATE MAJ : 06/06/2024