

Bac Techno Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV)

Option Aménagement et valorisation de l'espace

Statut

Lycéen



Vous êtes passionné(e) par la nature et souhaitez rester en filière générale ? Le Bac Techno STAV est un bon compromis avec ses matières générales et technologiques, toujours en lien avec l'environnement, le territoire, sa valorisation et sa protection !

Objectif de la formation

Le Bac Technologique STAV permet d'acquérir des bases de connaissances dans de multiples domaines de l'environnement et de la nature, tout en gardant un pied dans la filière générale. Les classes à effectifs modérés permettent aux professeurs de suivre le parcours des élèves de près. Après le bac, il est possible d'intégrer n'importe lequel des cycles supérieurs courts (BTS, IUT) ou longs (licence, école d'ingénieur, master).

Filière générale et technologique

- 4ème - 3ème
- 2nde Générale et Technologique
- Bac STAV
- BTSA au choix, IUT,...

Choix de formation selon l'objectif professionnel défini au cours de l'année.



Technicien/ne
d'exploitation de l'eau

Animateur/trice
nature

Architecte
Paysagiste



ROVILLE

École d'Horticulture
et de Paysage

www.roville.fr
École d'Horticulture et de Paysage



A qui est destiné le bac STAV

Tout élève issu de seconde générale et technologique ou titulaire d'un diplôme de niveau V.

Comment se déroule l'année ?

Durant leurs 2 années d'études, les lycéens effectuent 5 semaines de stage (en entreprises, organismes agricoles ou à vocation environnementale) et 3 semaines de stage collectif : «Santé et développement durable».

Matières enseignées

	<i>en 1ère</i>	<i>en Term</i>
<i>Français</i>	<i>3h30</i>	
<i>Philosophie</i>		<i>3h30</i>
<i>Education socioculturelle (ESC)</i>	<i>1h</i>	<i>1h</i>
<i>Histoire / Géographie</i>	<i>1h30</i>	<i>1h30</i>
<i>Enseignement Moral et Civique</i>	<i>0h30</i>	<i>0h30</i>
<i>Langue Vivante A et B</i>	<i>3h30</i>	<i>3h30</i>
<i>Éducation Physique et Sportive</i>	<i>2h</i>	<i>2h</i>
<i>Mathématiques</i>	<i>3h</i>	<i>3h</i>
<i>Technologies de l'informatique et du multimédia</i>	<i>0h30</i>	<i>0h30</i>
<i>Vie de classe</i>	<i>10h / an</i>	<i>10h / an</i>
<i>Accompagnement personnalisé</i>	<i>62h / an</i>	<i>62h / an</i>
<i>Gestion des ressources et de l'alimentation</i>	<i>6h45</i>	<i>6h45</i>
<i>Territoires et sociétés</i>	<i>2h30</i>	
<i>Technologie (aménagement)</i>	<i>3h</i>	
<i>Territoires et technologies</i>		<i>4h30</i>
<i>Pratiques professionnelles</i>	<i>3h</i>	<i>3h</i>

* Anglais ou allemand (selon effectifs)

Examen : 9 épreuves obligatoires (dont le français en épreuve anticipée) et 2 épreuves facultatives. Les épreuves sont sous forme de CCF (contrôles en cours de formation) et d'épreuves terminales. Épreuve de pratique professionnelle. Soutenance orale dont la présentation d'un dossier technologique

Les PLUS de la formation

- De nombreuses sorties sur le terrain à visée pédagogique et en enseignement pluridisciplinaire (visite d'entreprises en lien avec l'agro-alimentaire, la production d'énergie, les aménagements, la forêt, l'eau, le jardin...)
- Des classes à taille raisonnable permettant une individualisation de la formation
- De nombreux travaux de groupe pour favoriser l'ouverture d'esprit et la cohésion



Que fait-on après un bac STAV ?

Toutes les formations supérieures sont accessibles après un Bac Techno STAV. La procédure «Parcours Sup» permet aux bacheliers à tous les BTS et BTSA, ainsi qu'aux universités et écoles d'ingénieurs. Certains concours d'écoles prépas sont même réservés aux élèves sortis de STAV.

Témoignage : Ludovic

«Au cours de ma 1ère S, j'ai compris que le général n'était pas pour moi. Je voulais travailler dans l'environnement : Roville m'a fait découvrir la filière STAV, et c'est ça qu'il me fallait. La relation prof/élève est très individualisée, et nous sommes au contact du milieu naturel»



Comment s'informer

Tous les élèves sortant de 3^{ème} ont la possibilité d'intégrer Roville dès la 2nde Générale et Technologique, ou peuvent entrer directement en 1^{ère} STAV après une 2nde effectuée dans un autre établissement :

1. Journées d'immersion à la demande
2. Rencontre avec l'équipe pédagogique lors de nos journées orientation et portes ouvertes
3. Pour vous inscrire exprimez vos vœux auprès de votre collège de rattachement (Procédure AFFELNET)



Une formation grandeur nature

Témoignage : Tanguy

«J'ai commencé un bac S mais je trouvais ça trop général, alors je me suis réorienté vers le bac STAV à Roville, qui m'a tout de suite plu. L'atelier professionnel, l'agroéquipement, les stages sur le terrain, les rencontres d'acteurs et de leurs métiers...tout était concret et réemployé en cours. Cette filière est un bon compromis pour une poursuite d'études, notamment dans l'environnement : elle m'a permis d'avoir de bonnes connaissances générales tout en apportant beaucoup de connaissances techniques. Aujourd'hui, je poursuis en BTSA GPN dans l'objectif de passer le concours de l'ONCFS, pour faire de l'animation nature. A Roville, on ne se sent pas dans un lycée...»



ROVILLE

École d'Horticulture
et de Paysage



www.roville.fr
École d'Horticulture et de Paysage

Contacts, renseignements et inscriptions :

Lycée d'Horticulture et Paysage

6 rue du Collège - 88700 Roville-aux-Chênes

Téléphone : 03 29 65 11 04

Courriel : lycee.roville@wanadoo.fr