

# BAC STAV

## Aménagement



Sciences & Technologie

voie scolaire



## Perspectives & avenir

### Vous souhaitez obtenir un diplôme

Vous bénéficiez d'un accompagnement personnalisé (méthodologie, recherche de stage, préparation à l'examen et à l'épreuve du «grand oral», ...).

Vous validez les apprentissages par des CCF qui comptent pour 30% dans l'obtention de l'examen et 10% en contrôle continu (bulletin).

### Vous souhaitez poursuivre vos études

Plus de 90 % des élèves de l'ISETA poursuivent des études après l'obtention du Bac STAV.

Les débouchés concernent principalement des BTSA dans les domaines de la gestion forestière, gestion de l'eau, gestion des espaces naturels, aménagements paysagers, de la production horticole, dans les secteurs du commerce et de l'animation des territoires ruraux.

Les étudiants peuvent également opter pour des formations universitaires (DUT, Licence), des écoles spécialisées (HEPIA, École Nationale Supérieure de Paysage ou d'Horticulture de Versailles ...)

## BAC STAV

### Spécialité

### Aménagement

## OPTIONS

### Pratiques

### professionnelles

### Hippologie

## Vos qualités

Vous êtes attiré(e) par les expériences scientifiques et techniques, vous avez un goût pour les domaines de l'aménagement et de la gestion des espaces. Vous recherchez une scolarité ouverte sur le monde professionnel.



## Contenu et accès

### Déroulement de la formation

- Un approfondissement technologique (186 heures) dans le domaine de l'aménagement et valorisation des espaces
- 5 semaines de stage individuel dans une ou plusieurs entreprises
- 3 semaines de stage collectif (approche d'un territoire et de ses ressources, approche d'une activité liée à l'aménagement dans un territoire, santé et développement durable)
- Des activités en pluridisciplinarité
- 120 heures de pratiques professionnelles organisées sous forme de semaines dédiées
- Un voyage d'étude

## Les + de l'ISETA

- > De nombreuses activités en lien avec le territoire local
- > Ateliers de pratiques professionnelles
- > Visites à caractère scientifique, culturel et professionnel
- > Des intervenants experts dans le domaine
- > Participation à des salons professionnels, à des chantiers extérieurs
- > 3 langues vivantes au choix en + de l'Anglais (Allemand, Espagnol, Italien)

### Conditions d'accès

Après une seconde générale et technologique  
Recrutement sur dossier scolaire et entretien



Sur dossier d'inscription : [www.iseta.fr](http://www.iseta.fr)

**Responsable formation**  
**Clémence RAVIER**

[clemence.ravier@iseta-eca.cneap.fr](mailto:clemence.ravier@iseta-eca.cneap.fr)

**Pôle administratif**

[secretariatlycee@iseta-eca.cneap.fr](mailto:secretariatlycee@iseta-eca.cneap.fr)

**ISETA à Poisy**

859 Route de l'École  
d'Agriculture  
74330 POISY

**04 50 46 16 99**

