

BAC TECHNO STAV

«SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT »



UNE INSERTION PROFESSIONNELLE

Acquérir des capacités pour travailler dans :

- Métiers verts
- Métiers du paysage
- Métiers de la santé animale (vétérinaire, assistant vétérinaire, soigneur-animalier)
- · Métiers de la biotechnologie
- Métiers de l'agro-alimentaire
- Métiers de l'agriculture (chef d'exploitation, commerce en matériel et produits agricoles)



UNE POURSUITE D'ÉTUDE

- Classes préparatoires aux grandes écoles vétérinaire, ingénieur
- Études universitaires
- BTS dans le domaine de l'agriculture, de l'environnement, de l'agroalimentaire et des biotechnologies...
- BUT (Bachelor Universitaire de Technologie - ex-DUT)



OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Permettre l'acquisition d'une culture scientifique, technologique et humaniste
- Se former au développement durable afin de répondre aux besoins actuels et futurs de la société dans les territoires
- Découvrir le monde professionnel grâce à des stages



CONDITIONS D'ADMISSION

- Après une classe de 2^{nde} Générale, avec un avis favorable du conseil de classe
- Après une classe de 1^{ère}
- Entretien pour le module "Prépa Véto"



OBTENTION DU DIPLÔME ÉVALUATIONS

- 40 % en contrôle continu en cours de formation
- 60% en épreuves terminales dans les spécialités choisies, en philosophie et en EOT (Epreuve Orale Terminale).

Chaque apprenant en situation de handicap ou à besoins particuliers sera accompagné par notre référent handicap, de l'étude de la faisabilité de son projet aux différents aménagements possibles.





MODULES D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- Français
- Philosophie
- Histoire-Géographie
- · Langues vivantes (anglais, espagnol)
- Mathématiques
- · Physique-Chimie
- Biologie Écologie
- · Education Physique et Sportive
- Sciences Numériques et Technologie
- · Enseignement Moral et Civique

Accompagnement personnalisé

MODULES D'ENSEIGNEMENT DE SPÉCIALITÉ

Des enseignements de spécialité en première :

- Gestion des ressources et de l'alimentation (Biologie Écologie, Sciences de l'alimentation, Physique-Chimie, Sciences des équipements)
- Territoires et sociétés (sciences économiques, sociales et de gestion, Éducation Socio-Culturelle)
- Technologie productions (agronomie, zootechnie, agroéquipement, économie et gestion, sciences et techniques professionnelles)

Des enseignements de spécialité en terminale :

- Gestion des ressources et de l'alimentation
- · Technologie et territoires



MODULES D'ENSEIGNEMENT FACULTATIFS

Des enseignements optionnels :

Hippologie et équitation

Pratiques artistiques

· Autres pratiques sportives

Un module prépa véto vers les métiers vétérinaires et de soin animalier (plus de Mathématiques, de Physique-Chimie, de Biologie, ...)

DES STAGES COLLECTIFS ET INDIVIDUELS

Stages individuels: 5 semaines, dont 3 semaines sur la scolarité

Période de formation en milieu professionnel : en entreprises, organismes professionnels, cabinets vétérinaires...

Possibilité de faire le stage de juin à l'étranger – Erasmus

Stage collectif:

1 semaine de stage collectif (découverte des enjeux d'un territoire : Belle-Île, Groix, Ouessant...)



ERASMUS + : 2 semaines de stage à l'étranger



Projets pédagogiques variés



Un accompagnement Individualisé



Service Internat et restauration



Cadre de vie agréable (verger, espaces verts...)



Association des élèves très active

ADMISSIONS

- Contact par mail ou par téléphone
- Procédure académique d'inscription Affelnet
- Dossier de candidature
- · Aucun frais pédagogique / frais de dossier



CONTACT

EPLEFPA DE CAULNES 126 rue de DINAN - 22350 CAULNES 02.96.83.92.68 legta.caulnes@educag<u>ri.fr</u>



Accessible aux personnes à mobilité réduite



