

LES ATOUTS DU LYCEE

Un cadre agréable au bord de la mer

Des structures d'accueil et des conditions de travail de qualité

Des supports pédagogiques de qualité : labo de langues, CDI

Une résidence étudiante toute équipée : Pc, lave linge, kitchenette, etc...
(Nombre de places limité)



CONDITIONS D'ADMISSION

Etre titulaire d'un bac de préférence à dominante scientifique.

- Entre le 20 janvier et le 11 mars ouvrir un dossier en ligne sur « **parcours sup** » et suivre la procédure indiquée sur ce site.
- L'établissement vous contactera pour compléter votre dossier de candidature.
- Bourses attribuées par le CROUS 29



ENTRER EN



BTSA

Gestion et Protection de la Nature

Au lycée de Suscinio - Morlaix



Etude de milieux

Ornithologie



Stage BTS Le Vercors

Lycée de Suscinio

29600 Morlaix

02.98.72.03.22

www.cmk29.fr

legta.morlaix@educagri.fr

Etablissement Agricole Public

ENSEIGNEMENTS

Projet de formation et professionnel

Ouverture sur le monde : *compréhension des faits économiques, sociaux et culturels ; information, expression et communication*

EPS

Traitement des données informatiques

Connaissances scientifiques, techniques, économiques et réglementaires liées au secteur professionnel :

- Expertises naturalistes
- Gestion de la Nature et concertation territoriale
- Opération de génie écologique
- Animation d'un public
- Démarche de projets d'aménagement et de valorisation des espaces naturels
- Mise en œuvre de projets de gestion, valorisation et de préservation de la nature : conduite de projet
- Cartographie

Mises en situations professionnelles

- Stages individuels : 8 à 10 semaines la première année, 2 semaines en 2ème année
- Stages collectifs : 1 semaine la première et deuxième année.

Module Initiative locale :

- SIG et analyse scientifiques
- Milieux littoraux : connaissances naturalistes et valorisation

PROJETS

Le lycée agricole de Morlaix met en œuvre la formation en BTS GPN en lien avec les acteurs de l'environnement et de la culture du territoire .



(CPIE Base du Douaron, association Au

Fil du Queffleuth et de la Penzé, Bretagne Vivante, LPO, syndicat mixte, Institut universitaire européen de la mer, le CAP - Centre Atlantique de la Photographie...). Avec certaines structures, des conventions de partenariat sont signées.



DEBOUCHES

Le technicien travaillera au sein :

- de collectivités territoriales,
- d'établissements publics de type Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Office National des Forêts, Parcs Nationaux, ONEMA
- d'entreprises Nature et Découverte, (Eco-emballage, Valorys...)
- de conservatoires, de réserves naturelles, de parcs naturels régionaux.
- d'associations de protection de la nature et de valorisation du patrimoine.
- d'institutions (jeunesse et sport...)
- d'associations (CPIE , Bretagne Vivante, LPO, FRANCA, ...), de fermes pédagogiques ou de découverte.
- De réseaux (REEB, ...)

La Poursuite d'Etudes

- **A l'Université :**
En Licence Professionnelle
En Master (Sciences et technologies du vivant et de l'environnement)
- **En Ecoles d'Ingénieurs**