



Bachelor (Licence Européenne L3) – 180 ECTS  
Diplôme Européen d'Etudes Supérieures (DEES)

## Techniques d'Environnement.....

D'octobre 2009 à juin 2010 : 500 heures de formation réparties sur 4 périodes

- 5-23 octobre 2009
- 4-29 janvier 2010
- 15 mars-9 avril 2010
- 10 mai-4 juin 2010

### Votre profil et vos passions

- L'environnement et le développement durable
- L'eau
- L'écologie et l'écotoxicologie
- Les énergies renouvelables
- Les produits biologiques et équitables
- Les déplacements et voyages
  
- Le goût des contacts pour un travail de terrain

### Des métiers variés et évolutifs

- Gestion de la nature
- Diagnostics environnementaux : bilan carbone, étude énergétique, etc.
- Gestion de l'eau
- Gestion de l'air
- Gestion des déchets
- Energies renouvelables (éolien, photovoltaïque, géothermie, méthanisation, etc.)
- Habitat durable
- Communication environnementale

- En alternance, Statut Etudiant ou contrat de professionnalisation (sur une année)
- Un passeport pour une mobilité européenne : bourse Léonardo da Vinci pour 25 semaines maximum



### .....Une formation ouverte et intégrée au milieu professionnel

#### Une formation ouverte, polyvalente et Européenne

- Anglais : utilisateur indépendant Niveau B1 du cadre européen commun de référence du Conseil de l'Europe
- Droit Européen
- Voyages en Europe
- e.learning
- Visites d'entreprises

#### Une formation intégrée en milieu professionnel

- Gestion de projets
- Stages et/ou missions
- Salons professionnels

### .....Les Eco-compétences dans le contexte Européen

- Acquisition d'une double compétence technique et environnementale
- Maîtriser les notions fondamentales liées à l'environnement
- S'intégrer dans l'espace Européen



**Diplôme délivré par la FEDE**  
(Fédération Européenne des Ecoles)  
qui fédère 2200 écoles européennes  
pour 500 000 étudiants.

Ecole Supérieure La Raque  
11400 Lasbordes

Tél. : 04 68 94 90 28 – Fax : 04 68 94 92 43

[info@laraque.com](mailto:info@laraque.com) – [www.laraque.com](http://www.laraque.com)



## .....Contenu de la formation

### 1 - Développer des techniques professionnelles (300 h)

#### Connaissances nécessaires à l'activité

- Législation et acteurs

#### Pratiques liées à l'activité

Gestion de l'énergie : maîtrise de l'énergie, énergies renouvelables

- Gestion du bruit
- Gestion de l'eau
- Gestion des rejets gazeux
- Gestion des déchets

#### Compétences associées

- Les outils de la communication : conduite de réunion, communication orale et écrite
- Communication environnementale

- Mesures environnementales

- Gestion de projet
- Management et analyse environnementale
- Ecologie – Ecotoxicologie : écosystèmes et interactions, impact des pollutions

- Outils informatiques et documents professionnels
- Gestion financière, Marketing
- Projet professionnel
- Rédaction du C.V Europass

### 2 – Comprendre l'Europe (100 h)

- L'Europe, son histoire, sa géographie
- Les institutions et le droit communautaires
- Les grands enjeux de l'Union Européenne

### 3 – Voyager, travailler en Europe (100 h)

- Média et sources d'information
- Communication en langue anglaise

## .....Objectifs

- Atteindre des fonctions à responsabilités dans la gestion de problématique environnementale
- Acquérir les capacités d'analyse et d'autonomie pour une efficacité et une adaptation rapide en entreprise
- Développer des compétences grâce à des mises en situation lors de stages pratiques ou en contrat de professionnalisation
- Préparer un concours de technicien territorial
- Intégrer un Master1

## .....Conditions d'obtention du diplôme

Chaque unité capitalisable obtenue donne lieu à l'attribution des crédits ECTS (European Credit Transfer System). L'obtention de l'ensemble des unités permet d'acquérir 60 crédits supplémentaires qui facilitent la poursuite d'études ultérieures, en France ou dans un pays européen, sur un master1. L'évaluation repose sur l'acquisition d'Unités capitalisables (UC), à partir de sujets établis par la FEDE

## .....Conditions d'admission

Etre titulaire d'un BTS, DUT, ou L2 validé et/ou de 120 ECTS