

# MASTÈRE EUROPÉEN MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL ET ENERGETIQUE - NIVEAU 7 CEC

-  **Niveau**  
7 CEC (*Cadre européen des certifications*)
-  **Durée**  
2 ans
-  **Crédits**  
120 ECTS
-  **Public visé**  
Étudiants - demandeurs d'emploi - salariés et professionnels du secteur
-  **Prérequis**  
Candidats titulaires d'un diplôme de niveau 6 du CEC ou d'un diplôme équivalent à l'obtention de 180 ECTS
-  **Rythme**  
Initial ou en alternance
-  **Méthodes pédagogiques**  
Cours théoriques, TD et TP  
Études de cas et mises en situations professionnelles  
Projets individuels et en groupes
-  **Évaluations professionnelles M1**
  - Contrôle continu
  - QCM (2h)
  - Exercices pratiques (2h)
  - Mémoire et soutenance (1h)
- Langue vivante**
  - Compréhension écrite (1h45)
- Évaluations professionnelles M2**
  - Contrôle continu
  - QCM (50 min)
  - Etude de cas (2h)
  - Thèse et soutenance (1h)
- Langue vivante**
  - Compréhension orale (45 min)

**La FEDE, en tant que certificateur, est en charge des processus d'évaluation**

- Organisation et planification des sessions d'examens
- Elaboration des sujets et des corrigés types
- Contrôle du respect du règlement des examens, de la conformité de leur supervision (respect de l'anonymat, intégrité, confidentialité)
- Evaluation et correction des copies
- Communication des résultats, délivrance des diplômes, suppléments aux diplômes et parchemins

[www.fede.education/charte-qualite/](http://www.fede.education/charte-qualite/)

**A**u cœur des préoccupations actuelles, la question environnementale et énergétique est un enjeu stratégique majeur. La démarche RSE incite les organisations à intégrer les aspects sociaux, environnementaux et de gouvernance dans leur modèle économique.

**Le Mastère Européen Management environnemental et énergétique** permet d'acquérir des compétences techniques et des connaissances solides en matière de réglementation, pour faire évoluer les organisations. Les futurs diplômés seront capables de réaliser des diagnostics, conseiller et élaborer des plans d'actions pour maîtriser l'énergie et développer les énergies renouvelables dans une démarche d'amélioration continue.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Maîtriser la législation et les outils d'audit pour mener un diagnostic énergétique et environnemental
- Concevoir les stratégies énergétiques et environnementales d'une entreprise durable
- Réaliser des plans de maîtrise énergétique et environnementale au travers d'un programme
- Mettre en œuvre des procédures de maîtrise de l'énergie et du management environnemental.
- Conduire des études afin de réaliser ce programme
- Former le personnel et animer les équipes afin de mobiliser les acteurs internes sur le projet énergétique et environnemental de l'entreprise
- Communiquer en interne et en externe : diffuser les éléments et caractéristiques du plan d'action
- Evaluer les actions menées et mesurer les performances pour contribuer à l'amélioration continue

## PROGRAMME

**EXPERTISE PROFESSIONNELLE (730 À 900H)**

**Mastère 1**  
**Les outils fondamentaux**  
Droit de l'environnement et de l'énergie - Statistiques de données - Excel/Access - Gestion financière - Management environnemental - Montage de dossier

**Diagnostic environnemental et énergétique**  
Diagnostic - Aspects et impacts environnementaux - Audit énergétique

**Mission professionnelle (≥12 semaines)**  
Stage en entreprise - Alternance - Emploi salarié

**Mastère 2**  
**Application des outils fondamentaux**  
Droit de l'environnement et de l'énergie - Mesure de la performance et pilotage

**Plans d'actions : les solutions environnementales et énergétiques**  
Economies d'énergies - Valorisation des déchets

**Mission professionnelle (≥12 semaines)**  
Stage en entreprise - Alternance - Emploi salarié

**LANGUE VIVANTE (60 À 80H)**  
LV1 - Niveau B2 du CECRL  
Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Portugais  
LV2 et LV3 (facultatifs)  
Allemand, Anglais, Arabe, Chinois, Espagnol, Français, Italien, Portugais

## PERSPECTIVES D'EMPLOI

- Cadre rattaché à la direction d'un site industriel et intégré au département QHSE
- Cadre d'un département Environnement et Développement Durable au siège d'une grande entreprise, d'une collectivité locale ou d'un bureau d'études
- Responsable Energie / Environnement
- Chargé(e) d'étude Energie / Environnement
- Auditeur Energie / Environnement
- Eco conseiller en chambre consulaire
- Consultant(e) Energie / Environnement
- Chargé(e) du Développement Durable
- Consultant(e) en études énergétiques

## L'ATOUT FEDE - DIPLÔME EUROPÉEN

### CULTURE ET CITOYENNETÉ EUROPÉENNES (40H)

#### Les entreprises et les enjeux de la transition écologiques

- Crise climatique et effondrement de la biodiversité : origines et conséquences Le cadre normatif de la transition écologique
- La transition écologique : une réponse aux crises
- Les acteurs de la transition écologique et du développement durable
- Les citoyens en tant qu'agents du changement
- Le rôle des entreprises dans la transition écologique
- Compétences transversales et interdisciplinarité

#### Évaluations CCE

QCM (1h)