



## OBJECTIF

**Former des ingénieurs écologues généralistes à travers une formation pluridisciplinaire alliant à la fois écologie, gestion de projets, communication, création d'activités économiques tout en préparant à l'insertion professionnelle liée au développement durable.**

## MOYENS

Ouverture au monde professionnel grâce à **deux stages longues durées** (2x6 mois) et à des partenariats pédagogiques avec la moitié des interventions données par des **professionnels extérieurs** au monde académique.

**Formation pluridisciplinaire** dans les domaines d'enseignements suivants :

- Écologie fondamentale et appliquée
- Gestion et valorisation de la biodiversité
- Outils pour les métiers de l'environnement (dont SIG, analyses de données, statistiques, législation)
- Education à l'environnement et au développement durable
- Communication Scientifique
- Management environnemental
- Gestion de projets et d'activités économiques
- Outils de l'insertion professionnelle (CV, lettre de motivation, entretiens d'embauche, etc)

**Pédagogie inductive** : projets d'élèves, mise en situation, jeux de rôles, séminaires, etc.

## DÉBOUCHÉS

Le master IEGB **débouche directement sur le marché du travail à Bac +5**, dans les métiers de l'environnement faisant appel à une formation scientifique en écologie.

Les **employeurs** sont **variés** :

- établissements publics (ex collectivités territoriales),
- entreprises privées (ex bureaux d'études),
- associations,
- organisations internationales,
- start-up.

La poursuite d'études est envisageable en doctorat (thèse en recherche appliquée) et en écoles d'ingénieurs.

## CONDITIONS D'ADMISSIONS

- Au moins deux unités d'enseignement en biologie avant le master dont une en écologie.
- De **l'expérience professionnelle** (une pour le M1 et deux pour le M2), ou une activité similaire (bénévolat dans une association par exemple), dans les domaines de l'environnement, de l'éducation ou de l'aide au développement.
- Un **projet individuel** de formation et un **projet professionnel** explicites en rapport avec les finalités de la formation.



# CONTACTS

## L'équipe pédagogique



- **Mr MARTIN Arnaud, CEFE**  
Directeur du master BGAE  
 04.67.61.34.26  
 arnaud.martin@cefe.cnrs.fr



- **Mr THALER Olivier, EMIP INRA/UMII**  
Directeur de la formation IEGB,  
Responsable des M2 IEGB  
 06-75-20-39-79  
 Jacques-Olivier.Thaler@univ-montp2.fr



- **Mme CHARPENTIER Anne, CEFE**  
Responsable des M1 IEGB  
 04.67.61.33.08  
 anne.charpentier@cefe.cnrs.fr

Vous pouvez poser toutes vos **questions aux étudiants** d'IEGB par l'intermédiaire de l'association étudiante de filière : ARTIO

**[www.mbgae.org/ARTIO](http://www.mbgae.org/ARTIO)**

ARTIO aide les étudiants à s'intégrer dans la formation, promeut la vie associative et crée des liens avec les anciens diplômés d'IEGB.



## Master Professionnel

Ingénierie en

Ecologie et en

Gestion de la

Biodiversité

[www.mbgae.org/IEGB](http://www.mbgae.org/IEGB)