

# Energies renouvelables et management environnemental (ENER001\_EPGM)



## En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

## Présentation

### Objectifs

Management environnemental :

- *Comprendre les enjeux, les finalités et les exigences d'un système de management environnemental*
- *Comprendre le processus d'évaluation & d'audit associé*

Énergies renouvelables :

*Comprendre les enjeux, les différentes filières, leur développement et leur mise en place*

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	7,5h
----	-----------------	------

### Plan du cours

Management environnemental :

- Démarrage
- Système de management de l'environnement suivant l'ISO 14001
- Les autres démarches

- L'évaluation et l'audit
- Questions / Réponses
- Synthèse et consolidation
- Fin

Énergies renouvelables :

bois, biogaz, solaire thermique, solaire photovoltaïque, Éolien, hydroélectrique,

---

## Compétences visées

- Maîtriser les impacts environnementaux de l'activité
- Améliorer l'organisation
- Valoriser l'image
- Gérer efficacement les risques.

Maîtriser les différentes filières d'énergies renouvelables

**Libellé court** : ENER001\_EPGM

**Nature** : EC

## Infos pratiques

---

### Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

---

### Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac