

# Environnement : Management et Technologies

## Parcours de 2ème année de l'École Centrale de Marseille (S8) - Niveau M1

An English version of the page is available [here](#)

*The program is entirely taught in English*

Vidéo de présentation du parcours (complète - 25 min) : [Vidéo complète](#)

Vidéo de présentation du parcours (début : présentation générale - 15 min) : [Début](#)

Vidéo de présentation du parcours (fin : présentation des UE - 13 min) : [Fin](#)

Voir aussi les informations (présentation détaillée des enseignements) disponibles sur [Moodle - Centrale Marseille](#)

### **Contexte, objectifs et positionnement du parcours**

#### ***Contexte : L'enjeu sociétal***

Préserver la qualité de l'eau pour les populations à venir, la qualité de l'air et plus généralement la qualité de notre environnement est un des enjeux majeurs de l'humanité. Le concept de développement durable, « mode de développement qui vise à répondre aux besoins actuels sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs » (rapport Bruntland, 1987) a mis en lumière la finitude des ressources terrestres et le défi environnemental qui en découle.

#### ***Objectifs du parcours***

La préservation des ressources nécessite de développer des solutions durables aux problèmes environnementaux complexes, en prenant en compte les aspects sociétaux, réglementaires et économiques. Elle fait appel à des réponses techniques pour limiter les pollutions et recycler, comme le font les écosystèmes naturels, elle est aussi affaire de gouvernance.

L'objectif de ce parcours est d'apporter au futur ingénieur des outils pour comprendre et situer les différents niveaux d'action, et pour développer des solutions techniques.

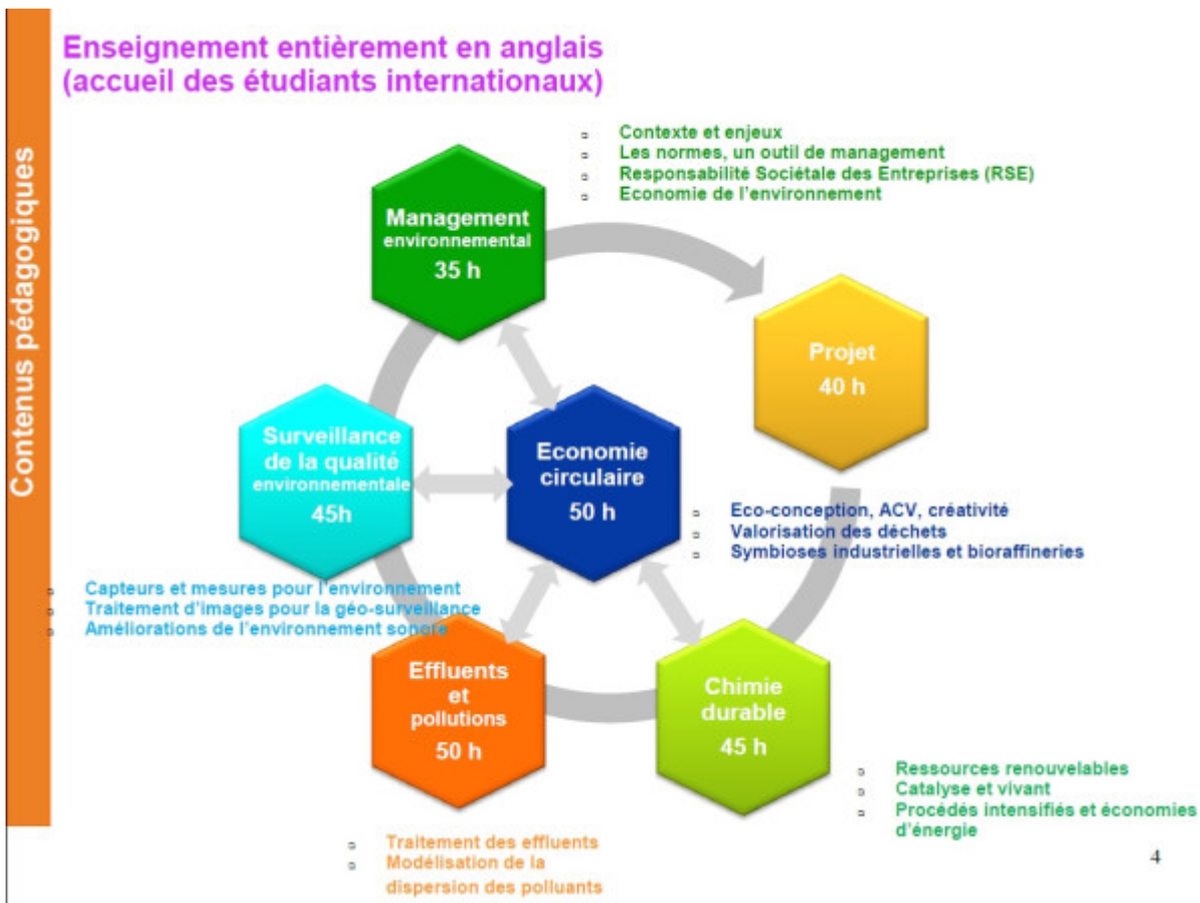
Télécharger la présentation du parcours en fichier pdf

D'autres informations peuvent aussi être trouvées sur les pages en ligne sur [Moodle - Centrale Marseille](#)

#### ***Positionnement : les outils de l'ingénieur pour développer une économie durable***



### Organisation générale des enseignements



### Détail du contenu pédagogique : UE, cours et projet

- Présentation synthétique de la maquette pédagogique
- Positionnements des UE en termes de contenus et compétences
- Chimie durable
- Economie circulaire
- Effluents et pollutions

- [Management environnemental](#)
- [Surveillance de la qualité environnementale](#)
- [Projet](#)

[Equipe pédagogique](#)

### **Tous les cours sont dispensés en anglais**

Pour plus d'information, contacter le responsable du parcours :

**Fabien Anselmet** <mailto:fabien.anselmet@centrale-marseille.fr>

*Dernière mise à jour : 13 Février 2022*

From:

<https://wiki.centrale-med.fr/S8Environnement/> -

Permanent link:

<https://wiki.centrale-med.fr/S8Environnement/start?rev=1669915819>

Last update: **2022/12/01 18:30**

