

Gestion des déchets, analyse cycle de vie



Niveau
d'étude
BAC +5 /
master



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

Collectivités : acteurs et prise de décision. Réglementation sur les déchets. Collecte des déchets en milieu urbain et rural. Les filières déchets (Présentation générale des filières de gestion des déchets, les filières à responsabilités élargies des producteurs (REP), l'articulation des filières de traitement des déchets ménagers et assimilés, le recyclage et la valorisation des déchets, les différents types de centres de stockage des déchets, les filières thermiques d'élimination des déchets, le compostage).

Visites d'installation.

Objectifs

Ce cours est destiné à offrir une vue d'ensemble sur les différents aspects de la gestion des déchets, de la réglementation à la mise en place de techniques pour traiter les odeurs.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	18h
TD	Travaux dirigés	13h
TP	Travaux pratique	4h

Infos pratiques

Lieu(x)

> Angers

Campus

> Campus Belle-beille