

Méthodes et procédés

 Niveau d'étude
BAC +3 (niveau
6)  ECTS
9 crédits

 Volume horaire
140h  Période de
l'année
Semestre 5

Présentation

OBJECTIFS

- Connaître les différentes filières de traitement des déchets solides, d'un point de vue technique et économique
- Connaître les techniques de traitement des eaux et de dépollutions des sols
- Proposer des solutions de traitement ou de valorisation suivant les caractéristiques techniques d'un déchet en intégrant une analyse des coûts
- Analyser et comprendre les contraintes réglementaires d'une installation de traitement des déchets ou de dépollution des sols
- Participation à l'exploitation et le contrôle d'unités de traitement des déchets ou de dépollution des sols

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Gestion des déchets	Elément Constitutif d'UE	28h	28h	8h	
Gestion des SSP	Elément Constitutif d'UE	22h	26h	28h	

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation