

Organisation , collecte, recyclage et valorisation

S9 DECHET4



Socle/Voie d'approfondissement			
Code UE	DECHET 4		
Langue d'enseignement	Français	Semestre	9
Nb. de crédits étudiants (ECTS)		Responsable	
Nb. de crédits apprentis (ECTS)		Mise à jour	

Volume Horaire

Statut d'élève*	Matière	Cours	TD	TP	Visite	Projet		Travail personnel	FOAD
						Encadré	Non Encadré		
Apprentis	CITEO	3							
Apprentis	Conception d'un centre de tri	6							
Apprentis	Gestion d'une déchetterie	3			3				
Apprentis	La collecte à l'EMS	3			3				
Apprentis	La collecte des bio-déchets	3							
Apprentis	La collecte des déchets ménagers	12							
Apprentis	La gestion des déchets du BTP	3							
Apprentis	La valorisation des matières plastiques	3							
Apprentis	Le recyclage du mobilier	2							
Apprentis	Le recyclage du verre	3							
Apprentis	Le recyclage et la valorisation du papier/carton	3							
Apprentis	Les DEEE	3							
Apprentis	Projet collecte					35			
Apprentis	Table ronde autour du recyclage d'une matière			2					

Objectif Général

- Comprendre la pluralité des modes de recyclage en fonction du type de matière
- Identifier et présenter les différents acteurs présents dans la valorisation de la matière, leur rôle, leur histoire, les différentes réglementations
- Retracer le circuit et les processus de valorisation d'un objet, d'une matière
- Connaître et maîtriser les principes sous-tendant l'organisation des différents types de circuits de collecte selon le type de déchets à collecter, ainsi que les méthodes et stratégie de tris sélectifs utilisables pour les déchets de ménages et assimilés
- Analyser les comportements et les pratiques des populations en termes de collecte et de tri sélectif

Compétences visées

--

* Tous = Tous les étudiants et apprentis