

Gestion patrimoniale AEP, assainissement, sectorisation

S9 SHS9



Socle/Voie d'approfondissement	Hydraulique Urbaine, Exploitation et Travaux		
Code UE	GESTPAT		
Langue d'enseignement	Français	Semestre	9
Nb. de crédits étudiants (ECTS)	3	Responsable	Caty WEREY
Nb. de crédits apprentis (ECTS)	3	Mise à jour	26/02/2018

Volume Horaire

Statut d'élève*	Matière	Cours	TD	TP	Visite	Projet		Travail personnel	FOAD
						Encadré	Non Encadré		
Tous	Gestion patrimoniale AEP, assainissement, sectorisation	8	14			4	4		

Objectif Général

L'étudiant va acquérir les principes généraux de la gestion patrimoniale des infrastructures et sa déclinaison pour les réseaux d'eau d'une part, pour les réseaux d'assainissement et va être amené à construire une réflexion globale en terme de durabilité technique économique et sociale en partant des approches réseaux vers une approche plus intégrée de gestion des eaux urbaines.

- o Rentrer dans la dynamique de la gestion patrimoniale
- o Etre capable de juger des données et outils à mettre en place sur un service opérationnel
- o Le mini-projet permettra une première approche prenant en compte l'ensemble des dimensions de la gestion patrimoniale

Compétences visées

Cette UE permettra à de proposer une démarche intégrée au niveau technique économique et financier pour assurer la pérennité du patrimoine tout en répondant aux objectifs de performance et de maîtrise du prix de l'eau.

Modalités d'évaluation

Statut d'élève*	Matière	Type d'épreuve	Durée	Coeff FI	Coeff FIPA	Remarques
Tous	Gestion patrimoniale AEP, assainissement, sectorisation	Projet		3	3	rapport projet groupes de 3 - QCM d'1h

* Tous = Tous les étudiants et apprentis