



### Titre : Chantier dans le secteur de l'assainissement (2)

#### Situation professionnelle :

Vous intervenez sur un chantier en assainissement. Vous réalisez le contrôle dans le respect du cadre réglementaire de maintenance des réseaux. Vous rencontrez un problème avec un agent.

QUI?	Personnes ou structures impliquées			
	Enseignants	Nathalie PIERRE	Emeline TATA	Nathalie BARBIER-CODET
	Intervenants extérieurs			

QUAND?	Période dans l'année								
					PFMP	PFMP			
	Rentrée		Toussaint		Noël		Février		Printemps

OÙ?	A l'intérieur du lycée	Salles de cours, atelier
	A l'extérieur du lycée	

POURQUOI?	Compétences visées	Tâches à réaliser (RAP)
	<p><b>C11-</b> Rechercher, sélectionner l'information</p> <p><b>C22-</b> Analyser les risques liés à l'activité du travail</p> <p><b>C23-</b> Apprécier les incidences du chantier ou de l'activité sur l'environnement</p> <p><b>C24-</b> Analyser les dysfonctionnements techniques</p> <p><b>C31-</b> Choisir les méthodes et les moyens d'intervention</p>	<p><b>A4-</b> Gestion des techniques professionnelles de l'intervention</p> <p><b>A6-</b> Gestion de la maintenance des matériels et des équipements</p> <p><b>A8-</b> Gestion de la santé et de la sécurité au travail</p>



COMMENT?	Savoirs associés		
	S1 : CET	S2 : TT	S3 : STPE
	Connaissance de l'Environnement de Travail	Technologies et Techniques	Sciences et Technologies de la Protection de l'Environnement
	4.6. Démarches de prévention et méthodes d'analyse Approche par le travail	1.1. Réseaux d'assainissement collectif (schéma directeur). Cadre réglementaire de la maintenance d'un réseau d'assainissement collectif)	2.7. Corrosions biologiques dans les réseaux d'assainissement
		1.2. Véhicules et matériels de maintenance des réseaux et d'ouvrages EP et EU... (obturateur, lire un abaque)	5.3. Traitement et devenir des déchets  (cadre législatif, traitement des effluents d'origine industrielle)
	<b>Moyens matériels</b>	<b>TP</b>	<b>Sortie-Intervention</b>
Ordinateurs, microscopes Vidéoprojecteur	Travail sur les dossiers en vue de l'oral  Gestion de chantier : présentation de l'épreuve	Visite de TRIS	

**Remarque (s) :**