



**Titre : Le service SPANC**

**Situation professionnelle :** Vous travaillez dans le service du SPANC de Nantes Métropole. Vous êtes en stage dans une collectivité territoriale, et effectuez une visite de contrôle dans des habitations ayant un système d'assainissement non collectif.

<b>QUI?</b>	Personnes ou structures impliquées			
	<b>Enseignants</b>	Nathalie PIERRE	Emeline TATA	Nathalie BARBIER-CODET
	<b>Intervenants extérieurs</b>	Monsieur Jobert responsable SPANC de la commune de Blain		

<b>QUAND?</b>	Période dans l'année							
		X			PFMP	PFMP		
	<b>Rentrée</b>	<b>Toussaint</b>		<b>Noël</b>		<b>Février</b>		<b>Printemps</b>

<b>OÙ?</b>	<b>A l'intérieur du lycée</b>	Cours
	<b>A l'extérieur du lycée</b>	Sortie Château d'eau ; Visite LPO

<b>POURQUOI?</b>	Compétences visées	Tâches à réaliser (RAP)
	<p><b>C12-</b>Traiter, référencer et stocker l'information</p> <p><b>C22-</b> Analyser les risques liés à l'activité de travail</p> <p><b>C341-</b> Définir les indicateurs de qualité</p> <p><b>C411-</b> Réaliser l'entretien des ouvrages d'assainissement non collectif</p> <p><b>C414-</b> Contrôler les réseaux</p> <p><b>C511-</b> Réaliser des contrôles de la qualité</p>	<p><b>A2-</b> Réalisation de l'état des lieux du site et des installations</p> <p><b>A3-</b> Analyse des besoins et des contraintes</p> <p><b>A4-</b> Organisation et planification des opérations et des interventions</p> <p><b>A5.1-1-</b> Maintenance des réseaux et des ouvrages d'eaux usées et pluviales : entretien des milieux aquatiques naturels</p> <p><b>A7-</b> Communication en situation professionnelle</p>



SEQUENCE N° :2

DUREE : 2 semaines

SEMAINES N° : 40-41

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
	1.4- Politique de développement durable des entreprises	1.6- ANC Conception Cadre réglementaire	1.3- Flux d'énergie et de matière dans la biosphère (sources d'énergie et de carbone, cycle de l'eau)
	2.6- Conduite de l'animation d'une équipe	1.7- Techniques d'intervention dans le cadre de l'ANC	1.4- Protection de la biodiversité (biodiversité, restauration des écosystèmes)
			2.5- Les protozoaires
	Moyens matériels	TP	Projet - Sortie
Vidéoprojecteur Fiche de poste	TP d'observation de protozoaires, à partir de l'eau de mare  TP fleurs/pollinisation TP qualité de l'eau de mare TP débroussaillage	Projet de poubelles à cannette  Introduction sur les dossiers de stage	

Remarques :