

IT 3.2.1.05	PROGRAMME DE TRAVAIL INTERNE Dessinateur(trice) CFC, Orientation génie civil	Version 0.1	1/2
Etabli le 07.02.2015 par H. BONVIN		Révision le - par -	
		Contrôlé et libéré le - par B. CHANEZ	

Semestre 7	Constructions hydrauliques		80 périodes selon OrFo	
No selon OrFo/PF/PE*	Thème – Chapitre – Sous-chapitre	Remarque/support de cours	Niveau de taxonomie	Nombre de période(s)
1.2.4	<u>ADDUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU</u>	Construction hydraul.		
	Approvisionnement en eau		C2	1
	La prise d'eau		C3	2
	La chambre de captage		C3	2
	Elévation et transport de l'eau		C2	1
	Les réservoirs		C2	1
	Conception du réseau d'eau		C2	2
	Travaux d'installations		C2	3
	Travaux de génie civil		C3	3
	Défense incendie		C2	1
	Provenance de l'eau		C2	2
	Qualité de l'eau potable, prélèvement et analyse		C2	2
	Le traitement de l'eau		C2	2
	Les conduites et armatures		C2	5
1.2.4	<u>ASSAINISSEMENT</u>	Construction hydraul.		
	Historique et généralités		C2	1
	PDE et PGEE		C2	2
	Systèmes et dispositions des réseaux		C2	1
	Les catégories d'eaux à évacuer		C2	2
	Les réseaux de canalisations		C3	1
	Evaluation, correction et remédiation			6
OrFo : Lien vers l'ordonnance de formation			Total des périodes	40

* No selon Ordonnance de Formation, plan de formation, plan d'étude

