

	Gestion	Industrielle	Réseaux
Q1	<p>INT1 Introduction à l'informatique (ordinateur, réseau, OS, logiciel, industrielle)</p>		
	<p>DEV1 Développement I (algo, Java)</p>		
	<p>MAT1 Mathématique contextualisée</p>		
	<p>CAI1 - Communication anglophone contextualisée I</p>		
	<p>CPT1 - Comptabilité contextualisée I</p>		
Q2	<p>DEV2 Développement II (analyse, algo, Java)</p>		
	<p>STA2 - Statistique Contextualisée</p>		
	<p>CAI2 - Communication anglophone contextualisée II</p>		
	<p>DON2 Persistence des données I</p>		
	<p>SYS2 Systèmes d'exploitation I (système, micro, assembleur)</p>		
	<p>WEBG2 Développement Web I</p>	<p>PHYIR2 - Physique I</p>	
		<p>RESIR2 - Réseau II</p>	

Q3	ALG 3 Algorithmique III		
	DEV3 Développement III C/C++		
	ANA3 Analyse II		
	CAIG3 Com. Anglophone III	SYSIR3 ~SYSG4 Système exploitation II	
	DRTG3 - Droit & Philo		
	DONG3 Persistance données II	DONIR3 Persistance des données II	
	ATLG3 ~ATLIR4 Atelier Logiciel I	AUTI3 Automates Prog. I	LANR3
		PHYR3	

Q4	DEV4 - Développement IV		
	DONG4 Persistance données III	DONIR4 Persistance des données III	
	ATLG4 Atelier Logiciel II (analyse, atelier)	ATLIR4 ~ATLG3 Atelier Logiciel I	
	SYSG4 ~SYSIR3 Systèmes Exploitation II	MICI4 Micro-informatique	WEBR4 Dév. Web
	RESG4 Réseau & Sécurité	AGRI4 Admin. + Gest. réseaux (admin, gestion, lan)	AGRR4 Admin. + Gest. réseaux (Windows, Linux)
	WEBG4 Dév. Web II	RLII4 Réseaux locaux industriels	WANR4 Réseaux Wan
	CPTG4 - Compta II		
	ECOG4 - Économie	AVAI4 Inform. Industrielle I (acquisition, visualisation)	WIRR4 Wireless & mobile

Q5	COM5 - Communication (expression, veille techno)		
	ORGG5 - Org. Ent.	ORGIR5 - Org. Ent.	
	PRJG5 Gestion de projet	ATLIR5 Atelier Logiciel II (analyse, C++, Java)	
	MOBG5 Dév. mobile	ATRI5 Inform. Industrielle II (Automates, interfaçage, OS temps réel)	IXVR5 Réseau & télécom. (interconnexion, voice IP)
	WEBG5 - Dév. Web III		ARCR5 Architecture réseaux
	DONG5 - Persistance IV		ADMR5 Admin. + sécurité rés. (serv. Internet, admin, sécurité)
	ERPG5 Progiciel Gestion (ERP, dév. collaboratif)	EMBI5 Inform. Industrielle III (électo., micro)	
	SYSG5 Syst. exploitation III	ARCI5 Architecture réseaux (archi, sécurité)	

Q6	ETE6 Épreuve terminale		
----	---------------------------	--	--