

2008/2009		35	36	37	38	39	40	41	42	45	46	47	48	49	50	1	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
Planning prévisionnel d'enseignement	SUPPORTS	accueil - Présentation du programme	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe	Groupe 01	Groupe 02	Classe			
	CYCLES (zone de couleur)																																								
	Savoirs Associés		Compétences																																						
Questionnaire de début d'année																																									
1- Réalisation sur projet																																									
	1- Savoir définir la clientèle cible																																								
	2- Savoir définir le rôle du CDCF																																								Open office writer
	3- Connaître différents types de dessins																																								Dossier technique / Page internet
	4- Connaître les différents documents qui composent le CDCF dossier technique																																								e-drawing
	5- Savoir déterminer et ordonner les étapes d'une fabrication																																								e-drawing / open office writer / internet explorer
	6- Savoir organiser l'espace de travail																																								Open office writer
	7- Connaître quelques règles de sécurité																																								Open office draw
	8- Savoir définir les contrôles qui sont à mettre en place sur une ligne de fabrication																																								
	9- Connaître les rôles de la notice d'utilisation d'un produit																																								
2- Communication assistée par ordinateur																																									
	10- Connaître quelques logiciels de "communication"																																								Moodle / Internet explorer
	11- savoir créer des images numériques																																								Photofiltre
	12- Savoir définir l'extension des fichiers																																								Photofiltre
	13- Savoir utiliser un moteur de recherche sur internet																																								Wikipedia.fr
3- Histoire des solutions à un problème technique																																									
	14- Connaître quelques raisons de l'évolution des techniques																																								Internet explorer / open office writer
	15- Connaître les dates importantes de l'évolution des techniques																																								
	16- Savoir faire une présentation des recherches																																								Document Moodle en ligne
4- Automatisation																																									
	17- Savoir définir les différents composants d'un automate																																								Maqplus / internet explorer / Picaxe
	18- Connaître quelques capteurs et quelques actionneurs																																								
	19- Savoir définir le cycle de programmation d'un automate																																								