

STAGES EN ENTREPRISES 2011/2012- BAGGIO LILLE

au LYCEE PROFESSIONNEL

Diplôme préparé	Spécialité	Classe	Effectif	Professeurs responsables	Période du Stage		
					Dates		Durée : Semaines
					Début/am	Fin/pm	
PERIODES DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL = PFMP							
BAC PRO Terminales 9 classes	IG - Production Imprimé	T PI	25	P. MARKEY	14-nov et 19-mars	10-déc et 14-avr	4 et 4
	IG - Production Graphique	T PG1	26	G. PLATTEY			
	IG - Production Graphique	T PG2	12	I. ZOUAREG			
	EG - Energetique - ISEC et FC	T ENG	26	M. GERNEZ			
	Option A : Installation ISEC	T ISEC	24	J.C. REANT			
	Option B : Maintenance MSEC	T MSEC	27	J.M. WANTE			
	Electrotechnique	T ELEEC	28	R. BOUMEZZOUGH			
	Electrotechnique et Electronique	T GEL	29	M. LASSON			
	Système Electronique	T SEN	25	A. NEGGAOUI			
BAC PRO Premières 6 classes	IG - Production Graphique	1 PG	26	F. TONDEUR	09-janv et 14-mai	04-févr et 09-juin	4 et 4
	IG - Production Imprimé	1 PI	18	D. JOURDAIN			
	option A : Installation ISEC	1 ISEC	25	T. VIDECOQ			
	EG -Froid Conditionnement Air	1 ENG	11	P. SANCHE			
	Option B : Maintenance MSEC		14				
	Système Electronique	1 SEN	29	T. DUBOIS			
	Electrotechnique	1 ELEEC	30	N. DEVIENNE			
BAC PRO Secondes 7 classes	IG - Production Graphique	2 IG A	30	A. VOLZ	06-févr et 11-juin	25-févr et 30-juin	3 et 3
	IG - Production Imprimé	2 IG B	28	E. DESCAMPS			
	Froid Conditionnement Air	2 TFCA	12	P. RESSIGUIE			
	EG - Energetique	2 ISEC	30	C. DETOEUF			
	Option A : Installation ISEC	2 ENG	15	I. ZIZIEN			
	Option B : Maintenance MSEC		15				
	Système Electronique	2 SEN	29	P. MARTIN			
	Electrotechnique	2 ELEEC	29	C. KIRSCH			
mention complémentaire Energies Renouvelables		MC TEN	15	R. ROGER	réparties	anné scolaire	16
COLLEGE		3ème DP6	24	M. WAHBI	21-nov	26-nov	1
					13-févr	18-févr	1
					10-avr	14-avr	1
24 classes	47 périodes +	effectif LP : 602					

Encadrement PFMP : il appartient à l'équipe pédagogique d'élaborer une stratégie pour l'encadrement des élèves, qui recouvre plusieurs phases : la recherche des terrains de stage, la préparation de la PFMP, l'accompagnement pendant la PFMP et l'exploitation pédagogique.

Les **Professeurs Principaux (PP)** et responsables, indiqués sur ce document, arrêteront en concertation avec leurs collègues cette stratégie

qui sera soumise à l'avis du Chef de Travaux et du Chef d' Etablissement. (Cf : circulaire n° 2000-095)

au LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE

Diplôme préparé	Spécialité	Classe	Effectif	Professeurs responsables	Période du Stage		
					Dates		Durée : Semaines
					Début/am	Fin/pm	
BTS	Industrialisat.Prod.Mécaniques	1 TS IPM	13	B. BAILLEUL	14-mai	30-juin	7
	Communiqué et Industr.Graphiques	1 TS CIG1	24	C. LEPOUTRE			
		1 TS CIG2	23	B. JOSEPH			
	Systèmes Electroniques	1 TS SE	15	B. LOONES			
	Conception Prod. Industriels	1 TS CPI	18	B. DURIBREUX			
	Conception et Réalisation des Systèmes Automatiques	1 TS CRSA	14	P. WOJTKOWSKI			
	Electrotechnique	1 TS ET	30	G. GALASSO	12-sept	24-sept	2
		2 TS ET	21	H. DESCAMPS	18-juin	30-juin	2
	Fluides Energies Environnements Opt.B Génie Climatique Opt.D Maintenance des systèmes	1 TS FEE B	27	D. COMMUNAUDAT	03-janv	28-janv	4
		2 TS FEE B	23	J.P. D'HENIN	04-juin	30-juin	4
		1 TS FEE D	15	A. WOESTELAND	14-nov	10-déc	4
		2 TS FEE D	14	O. COURNILLOUX	04-juin	30-juin	4
					21-nov	17-déc	4
13 périodes		effectif LY : 247					

Les professeurs responsables des stages collectent les informations et courriers des élèves, pour émettre un avis sur la pertinence du stage, avant de demander l'établissement d'une convention de stage. Ils orienteront les étudiants vers les entreprises. Ils collecteront et regrouperont les conventions (établies en 3 ex., remplies par les étudiants pour les sections du Lycée Technique) pour signatures auprès du Chef de Travaux.

27-sept-11
mise à jour

Etablissement des conventions : Bureau des Travaux : Mme SAGNIER