BACS TECHNOLOGIQUES - Avril 2019

Etablissements	Lieu	ST2S	STL	STD2A	STI2D	STMG	STHR	STAV	S2TMD
Lycées Publics									
Lycée du Grand Nouméa	DUMBEA	×				GF-Merca RHC-SIG			N'existe pas sur le territoire de la Nouvelle Calédonie Attention en Métropole convention avec un conservatoire
Lycée Polyvalent du Mont Dore	MONT DORE				AC SIN	Merca RHC			
Lycée Polyvalent Jules Garnier	NOUMEA			×	AC-EE ITEC-SIN	GF Merca			
Lycée Lapérouse	NOUMEA					GF-Merca RHC			
LP Commercial et Hôtelier Auguste Escoffier	NOUMEA						×		
Lycée Antoine Kéla	POINDIMIE					GF RHC			
Lycée Agricole et Général Michel Rocard	POUEMBOUT		×		AC-EE ITEC-SIN			×	
Lycée Polyvalent Williama Haudra	WE (LIFOU)					Merca RHC			
Lycées Privés									
Lycée Blaise Pascal (DDEC)	NOUMEA					GF-Merca RHC-SIG			
Lycée Polyvalent Do Kamo (ASEE)	NOUMEA					GF-Merca RHC			
Lycée Apollinaire Anova (DDEC)	PAÎTA	×			EE SIN	GF-Merca RHC			

BACS TECHNOLOGIQUES - Avril 2019

LISTE DES ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE EN PREMIERE ET TERMINALE DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE

STMG Sciences et technologies du management et de la gestion	- sciences de gestion et numérique - management - droit et économie	 management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi: gestion et finance; mercatique; ressources humaines et communication; systèmes d'information et de gestion droit et économie 				
ST2S Sciences et technologies de la santé et du social	physique chimie pour la santé biologie et physiopathologie humaines sciences et techniques sanitaires et sociales	chimie, biologie et physiopathologie humaines sciences et techniques sanitaires et sociales				
STHR Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration	- enseignement scientifique alimentation-environnement - sciences et technologies culinaires et des services - économie, gestion hôtelière	- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement - économie, gestion hôtelière				
STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable	 innovation technologique ingénierie et développement durable physique chimie et mathématiques 	 ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi: architecture et construct énergies et environnement; innovation technologique et éco-conception; systèmes d'information et numérique physique chimie et mathématiques 				
TMD Techniques de la musique et de la danse	- option instrument - option danse	- option instrument - option danse (Rénovation en cours)				
STL Sciences et technologies de laboratoire	 physique chimie et mathématiques biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire 	 physique chimie et mathématiques biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire 				
STD2A Sciences et technologies du design et des arts appliqués	 physique chimie outils et langages numériques design et métiers d'art 	 analyse et méthodes en design conception et création en design et métiers d'art 				