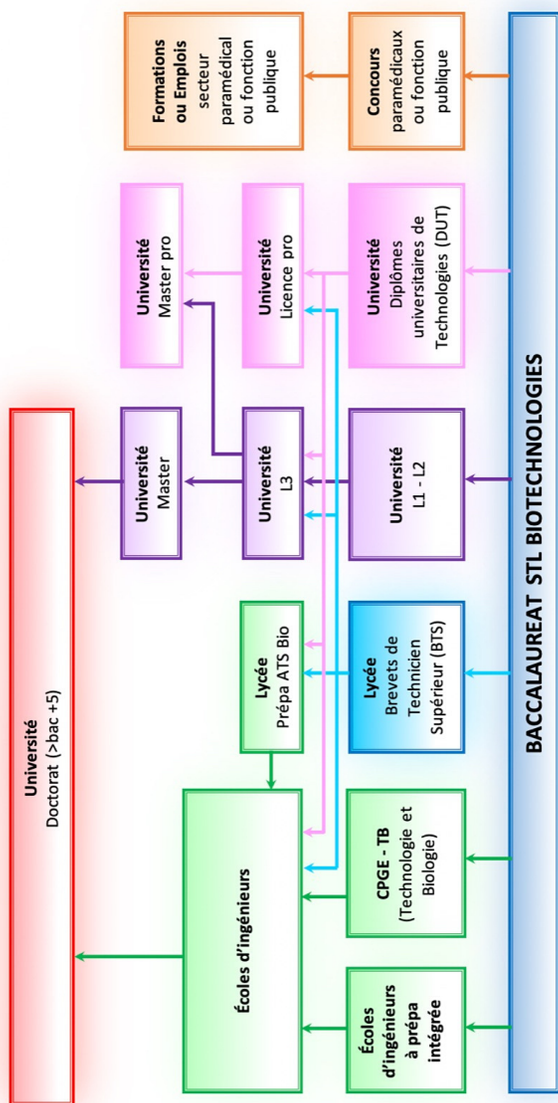


POURSUITES D'ÉTUDES

Des poursuites d'études
ambitieuses et diversifiées
s'offrent à vous



LYCEE CHARLES COEFFIN



TRIONCELLE
97122 BAIE MAHAULT



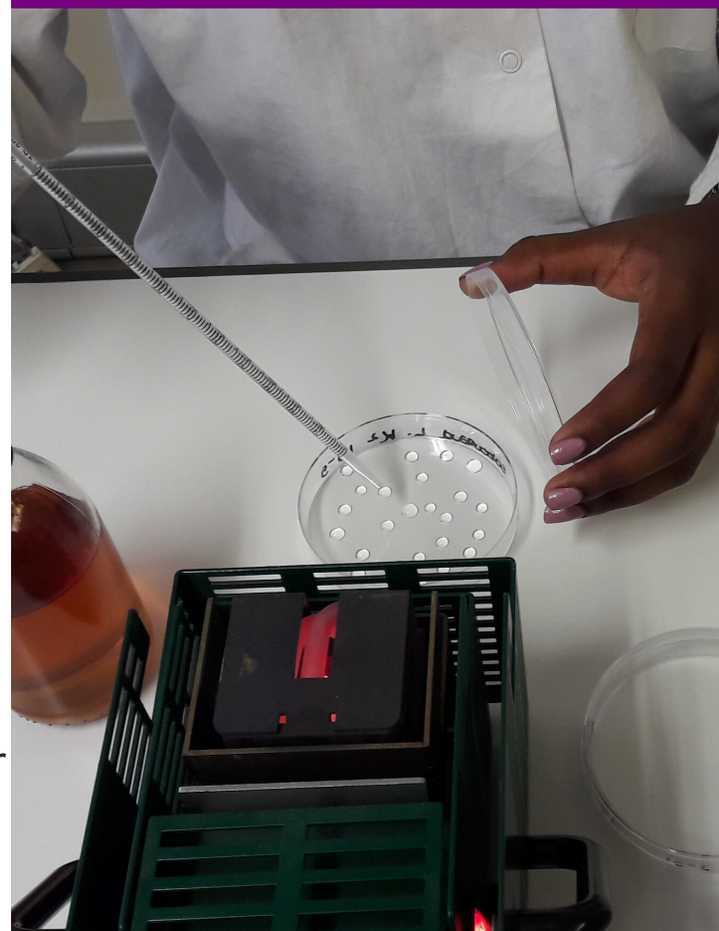
Tél. : 05 90 38 94 00
Fax : 05 90 38 94 17



ce9711032v@ac-guadeloupe.fr

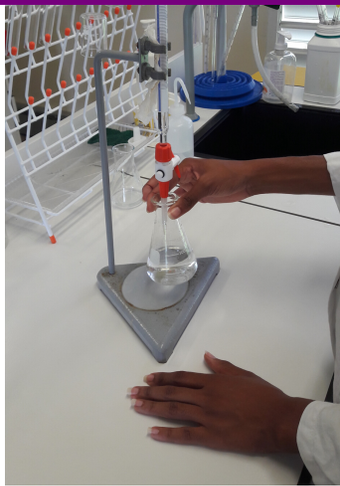
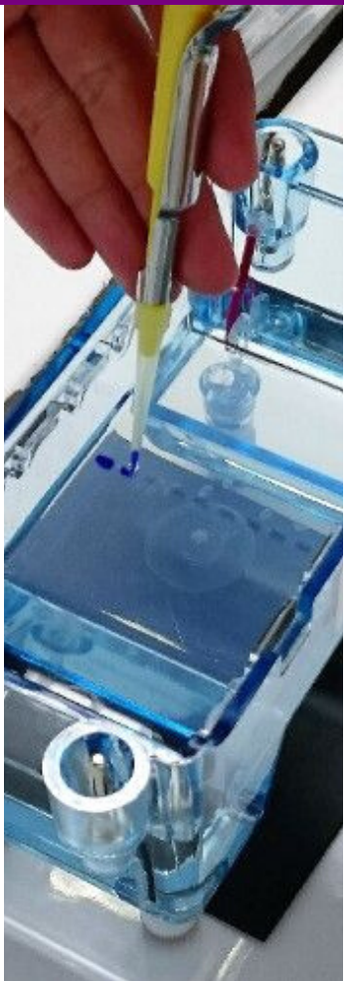
www.lpocharlescoeffin.ac-
guadeloupe.fr

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE Biotechnologies



QUEL PROFIL ?

Les enseignements de la série STL biotechnologies s'appuient sur une approche de la **biologie basée sur la démarche expérimentale**. Ils sont donc particulièrement adaptés aux élèves désireux de faire **des études scientifiques** et qui **souhaitent travailler sur des projets concrets dans un laboratoire afin d'appréhender des concepts théoriques**.



STL BIOTECHNOLOGIES : LES ENSEIGNEMENTS

	En classe de 1ère d'une série technologique	En classe de Tale d'une série technologique
Tronc commun	Français : 3h	Philosophie : 2h
	Mathématiques : 3h	Mathématiques : 3h
	Histoire-géographie : 1,5h	Histoire-Géographie : 1,5h
	Enseignement moral et civique : 0,5h	Enseignement moral et civique : 0,5h
	LV A + LV B dont ETLV : 4h	LV A + LV B dont ETLV : 4h
	EPS : 2h	EPS : 2h
Enseignements de spécialité	1ere Spécialité	Spécialité 1
	2ème Spécialité	Spécialité 2
	3eme Spécialité	
une des trois spécialités n'est pas poursuivie en Tale		

Pour la série STL-biotechnologies, les enseignements de spécialité en 1ère et en terminale sont les suivants :

Enseignements de spécialité	1ere STL-biotechnologies	Tale STL-biotechnologies
	Biotechnologies (9h)	Biochimie-biologie-Biotechnologies (13h)
	Biochimie-Biologie (4h)	
	Physique-Chimie-Mathématiques (5h)	Physique-Chimie-Mathématiques (5h)

Le bac STL biotechnologies propose une **formation pluridisciplinaire solide** et de haut niveau **dans le domaine scientifique**.

Les **enseignements spécialisés** se déroulent pour la plupart, **en laboratoire avec un effectif réduit**, sous la forme de **pratiques expérimentales concrètes**. Cela facilite la compréhension, l'apprentissage des élèves et rend ce **baccalauréat très attractif**.