




Portes Ouvertes COSTEBELLE Samedi 14 mars 2020

UN PASSEPORT  **POUR L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR et L'INSERTION PROFESSIONNELLE :**
UNIVERSITE / CLASSES PREPARATOIRES / ECOLES D'INGENIEURS / ... / DUT / BTS / ...

BTS ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE  **BTS SYSTEMES NUMERIQUES INFORMATIQUE ET RESEAUX**

	BACCALAUREAT GENERAL	BACCALAUREAT TECHNOLOGIQUE	BACCALAUREAT PROFESSIONNEL																					
Le choix des spécialités :	Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques Humanités, littérature et philosophie Langues, littératures et cultures étrangères Sciences Economiques et Sociales Mathématiques Physiques SVT Sciences de l'Ingénieur Numérique et Sciences Informatiques Arts plastiques Le choix des options : Langues et cultures de l'Antiquité (latin), théâtre, arts plastiques, EPS Options supplémentaires en terminale : mathématiques complémentaires, mathématiques expertes, droit et enjeux du monde contemporain	Bac STL : Sciences & Technologies de Laboratoire Dès la classe de 1ère un enseignement spécifique au choix parmi : <ul style="list-style-type: none"> • Biotechnologies ou • Sciences Physiques et Chimie de Laboratoire 	Bac STI2D : Sciences & Technologies de l'Industrie & du Développement Durable A partir de la terminale un enseignement spécifique au choix parmi : <ul style="list-style-type: none"> • Innovation Technologique & Eco-Conception • Energies & Environnement • Systèmes d'Information & Numérique 	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Bac Numériques</th> <th>Bac Métiers de la Sécurité</th> <th>Bac Maintenance des Équipements Industriels</th> <th>Bac Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Terminale</td> <td>Systèmes Informatiques et Systèmes Communicants</td> <td>Métiers de la Sécurité</td> <td>Maintenance des Équipements Industriels</td> <td>Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés</td> </tr> <tr> <td>Première</td> <td colspan="4">Epreuves du Brevet d'Etudes Professionnelles en fin de première</td> </tr> <tr> <td>Seconde</td> <td colspan="4">Langue Vivante 1 : Anglais</td> </tr> </tbody> </table>		Bac Numériques	Bac Métiers de la Sécurité	Bac Maintenance des Équipements Industriels	Bac Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés	Terminale	Systèmes Informatiques et Systèmes Communicants	Métiers de la Sécurité	Maintenance des Équipements Industriels	Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés	Première	Epreuves du Brevet d'Etudes Professionnelles en fin de première				Seconde	Langue Vivante 1 : Anglais			
	Bac Numériques	Bac Métiers de la Sécurité	Bac Maintenance des Équipements Industriels	Bac Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés																				
Terminale	Systèmes Informatiques et Systèmes Communicants	Métiers de la Sécurité	Maintenance des Équipements Industriels	Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés																				
Première	Epreuves du Brevet d'Etudes Professionnelles en fin de première																							
Seconde	Langue Vivante 1 : Anglais																							
	Voie Générale	Voie Technologique	Voie Professionnelle																					
	SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE Options : Langues et cultures de l'Antiquité (latin), théâtre, arts plastiques, cinéma audiovisuel, EPS, biotechnologies, sciences de laboratoire, sciences de l'ingénieur, création et innovation technologique Section Européenne de la Seconde à la Terminale : Anglais / Italien Langues Vivantes A et B: Anglais / Italien / Espagnol / Allemand			CAP Electricien en 2 ans 1 ^{er} CAP 2 nd CAP																				

LYCEE COSTEBELLE  www.lycee-costebelle.fr

APRES LA CLASSE DE TROISIEME ... VENIR AU LYCEE POLYVALENT DE COSTEBELLE 3ème Prépa Métiers au LPO Costebelle

de 9h00 à 12h30