

## CONTENU DE LA FORMATION

Disciplines	Horaires des cours	
	Première Terminale	
<b>Enseignements généraux</b>		
Langue vivante : anglais	2	2
Mathématiques	2	2
Physique-Chimie	3	2h30
<b>Enseignements technologiques et professionnels</b>		
Management de la qualité	4	5
Bio-expertise au service de l'organisme	6	5
Pratiques opérationnelles de la qualité	8h30	9h30
Relations et communication professionnelles	4	3
Accompagnement Personnalisé	2	2
<b>Total élève</b>	<b>31h30</b>	<b>31h00</b>
<b>Enseignement facultatif</b>		
Langue Vivante 2	2	2



## PÉRIODE DE STAGE EN ENTREPRISE

- La recherche de stage est largement favorisée par le potentiel d'entreprises locales.
- L'intérêt des professionnels du secteur est d'ailleurs grandissant vis-à-vis de notre formation.

### STAGE "OPÉRATEUR" DE 5 SEMAINES

1<sup>ère</sup>  
année

- Découvrir l'entreprise : les fonctions, les services, les moyens humains et techniques.
- Tenir un poste de travail pour découvrir le processus de production en lien avec le service qualité.

### STAGE "QUALITÉ" DE 7 à 8 SEMAINES

2<sup>ème</sup>  
année

- Intégrer une équipe professionnelle et participer au projet d'entreprise.
- Développer une activité de qualicien et utiliser ses outils pour résoudre une problématique relative à la qualité.

### ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUE

- Des laboratoires diversifiés dotés d'équipements très performants.
- Une halle technologique agroalimentaire, pharmaceutique et cosmétique très bien équipée.
- Des groupes de travail à effectif réduit.
- Un dispositif de tutorat enseignant.
- Un projet coopératif portant sur des besoins réels du milieu professionnel
- Une évaluation régulière et un suivi personnalisé

# BTS BIOQUALITÉ

Bio-Industries - Santé - Environnement

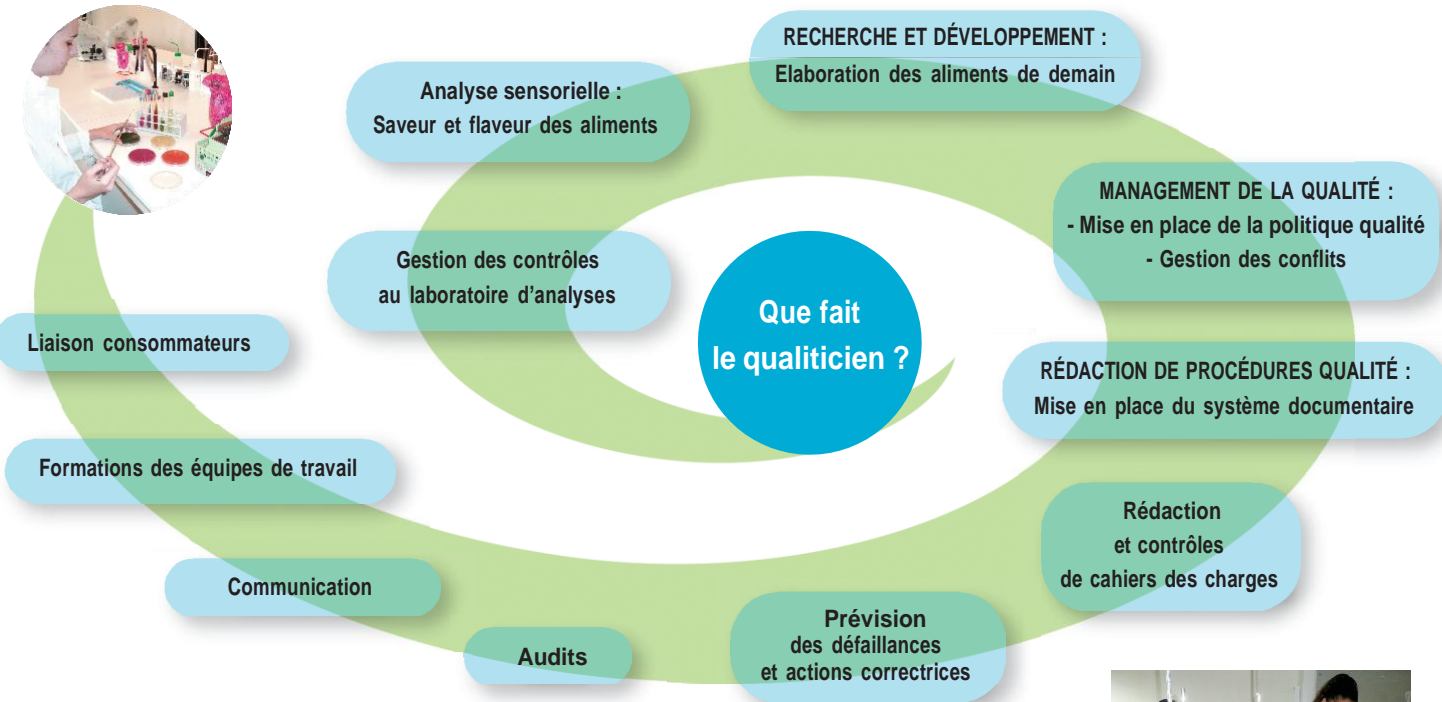
*Devenez les qualitiens de demain !*



LYCÉE SAINT PAUL 4

80, rue Canal Traverse – LA PLAINE - 97411 Bois de Néfles  
St-Paul Téléphone : 02 62 33 06 50 -  
Courriel : ce.9741380g@ac-reunion.fr  
Site internet : lycee-stpaul4.ac-reunion.fr

## UN MÉTIER PASSIONNANT DES ACTIVITÉS TRÈS VARIÉES



## APRÈS LE BTS POURSUITES D'ÉTUDES

- Prise de fonction dans une entreprise.
- Différents concours sont ouverts aux titulaires du BTS dans la fonction publique.
- Poursuites d'études : Université, Ecoles d'ingénieurs, Licences et Maitrises professionnelles, IUP dans le domaine des industries alimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques et chimiques.
- Management de la qualité dans d'autres secteurs (tourisme, construction, automobile...)

## CONDITIONS D'ÉTUDES

- Gratuite de la formation.
- Hébergement possible en internat.
- Accès internet wifi.
- Espace numérique de travail.
- Possibilité de demi-pension.
- Statut de l'étudiant : Bénéficie de la sécurité sociale étudiante, des œuvres sociales propres aux étudiants (CROUS, Mutuelle ...), des bourses d'enseignement supérieur, des avantages de la carte d'étudiant.
- Projet de financement de stage en Europe.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- La Qualité est devenue incontournable comme levier de développement dans le fonctionnement de toutes les structures professionnelles. Les besoins en techniciens Qualité sont importants aujourd'hui et pour l'avenir.
- Bio-Industries alimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques et restauration collective : garantir la sécurité alimentaire.
- Hôpitaux, cliniques : garantir le bien être du patient, les soins et les traitements.
- Laboratoires d'analyses : garantir la fiabilité des analyses.
- Environnement : garantir le respect des normes environnementales et développer une culture de la transition écologique et du développement durable.



## PROFIL DE L'ÉTUDIANT



## CONDITIONS D'ADMISSION :

- Bacs conseillés : STL, ST2S, Bac pro Bioindustries de transformation, autres spécialités si la motivation est grande.
- Modalités d'inscription : suivre la procédure d'admission post bac (<http://www.parcoursup.fr>).

### Admission :

- Après examen du dossier et sous réserve du succès au baccalauréat, les admissions seront prononcées selon le calendrier rectoral.
- Chaque candidat sera personnellement informé.