

## *Les débouchés*

- **Ecoles paramédicales**
  - Infirmiers (3 ans)
  - Préparateur en pharmacie (2 ans)
- Les **BTS** (2 ans)
  - **SP3S** services et prestations des secteurs sanitaire et social
  - **ESF** Economie Sociale et Familiale
  - Diététique
  - Esthétique Cosmétique,
  - Assistant manager
- Le **DTS** (3 ans) Imagerie médicale et radiologie thérapeutique
- Les **DUT** (2 ans)
  - Carrières sociales
  - Carrières juridiques
- Les **CPEP** (1an) classe préparatoire aux études paramédicales
- Les **IRTS** Instituts régionaux de travail social
  - Educateur spécialisé (3ans)
  - Assistant de service social (3ans)
  - Educateur de jeunes enfants (3ans)
- **Universités** (LMD en 3 ans)
  - AES/Sociologie/Psychologie/Sciences de l'éducation
  - après **BAC+2** : licence sciences sanitaires et sociales / licence professionnelle intervention sociale

## *Comment nous contacter ?*

LYCEE ST-PAUL IV  
363 route de Savannah  
BP 20  
97411 Bois de Nèfles  
Saint-Paul

- **Tél** : 02 62 33 06 50  
- **fax** : 02 62 33 17 22



- **Courriel** :  ce.9741380g@ac-reunion.fr  
- **Site internet** : <http://lycee-stpaul4.ac-reunion.fr/>



*Lycée*

# *ST-Paul IV*

## *Série*

# *ST2S*

*Sciences et technologies  
de la santé et du social*



## Les enseignements de la filière ST2S

### Accès à la filière :

après une classe de seconde générale et technologique, quel que soit l'enseignement d'exploration suivi

ENSEIGNEMENTS	1ère	TLE	COEF
MATHEMATIQUES	3 h	3 h	3
PHYSIQUE/CHIMIE	3 h	3 h	3
Français cours TD	2 h 1h	/	Écrit 2 Oral 2
HISTOIRE/GEO	1h30	1h30	2
LV 1 ET LV 2	3 h	3 h	Écrit 2 oral 2
PHILOSOPHIE	/	2 h	2
STSS* cours TD+ TP	3h 2h+2h	4h 2h+2h	7
PROJET TECHNOLOGIQUE	/	/	7
BPH*	3 h	5 h	7
EPS	2 h	2 h	2 (CCF)
ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE	2 h	2 h	/

## L'enseignement technologique

### AU PROGRAMME

- une solide formation scientifique
- une bonne connaissance des individus et des groupes sociaux
- la compréhension du fonctionnement des structures et des dispositifs mis en place dans le cadre des politiques sanitaires et sociales.

### \*STSS Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales

- Etat de santé et de bien-être social d'une population
- Politiques de santé publique, politiques sociales
- Dispositifs et institutions sanitaires et sociaux
- Méthodologie

### \* BPH Biologie et Physiopathologie Humaines

- Compréhension de l'organisation générale de l'être humain et de son fonctionnement global
- Analyse des interactions avec l'environnement dans ses dimensions biologiques et médico-sociales

## Activités Interdisciplinaires Et Projet Technologique

### EN PREMIERE

#### Epreuve anticipée du baccalauréat

**Epreuve d'activités interdisciplinaires** consiste en une présentation orale d'un thème sanitaire et/ou social .

Cette épreuve évalue la capacité des élèves à mener un projet d'étude s'articulant autour de 4 disciplines:

- \*STSS
- \*BPH
- les sciences physiques et chimiques
- les mathématiques.

### EN TERMINALE

#### Epreuve de projet technologique

Cette épreuve évalue la capacité des élèves à mettre en place une **démarche de projet** et les enseignements de:

- \*STSS
- \*BPH

**Le projet** correspondra :

- soit à l'analyse de tout ou partie d'une démarche de projet
- soit à la conception d'un projet social ou sanitaire

#### Modalités:

- CCF : contrôle en cours de formation coefficient 4
- épreuve orale terminale d'une durée de 15 minutes coefficient 3