

# LES POURSUITES D'ÉTUDE

Le bac ST2S ouvre classiquement sur des formations :

❖ dans le **domaine du social** :

- BTS Économie Sociale Familiale ;  
BTS SP3S (Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social) ;  
DUT Carrières Sociales



- Ecoles pour devenir travailleur social, assistant de service social, éducateur de jeunes enfants ou éducateur spécialisé
- Etudes universitaires en Sciences Sanitaires et Sociales, Sciences de l'Éducation, Sciences Humaines (psycho, socio)

❖ dans le **domaine de la santé** :

- DUT Hygiène et Sécurité ; BTS métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie ;  
BTS Prothésiste-Orthésiste ; BTS ABM (Analyses de Biologie Médicale) ; DTS Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique ; BTS Diététique...
- IFSI (Institut de Formation en Soins Infirmiers),
- IFAS (Institut de Formation pour les Aides - Soignants)
- ...



❖ dans d'**autres** domaines : BTS Communication, STAPS, etc.

# LYCÉE DE L'EMPÉRI



21, Montée du Puech  
13657 Salon Cedex

Tel : 04 90 44 79 00

FAX : 04 90 44 79 69

Mél : [ce.0130160d@ac-aix-marseille.fr](mailto:ce.0130160d@ac-aix-marseille.fr)

Première et terminale  
technologiques

## ST2S - Sciences et Technologies de la Santé et du Social



Photos : Stefan Schranz / Pixabay / licence CC.

Le bac **ST2S** donne les clefs pour appréhender  
les questions liées aux **secteurs social et  
sanitaire**



**Journée portes  
ouvertes**  
Samedi 14 mars 2020  
9h – 12h

# CONTENU DE L'ENSEIGNEMENT

Le bac ST2S propose une formation solide dans le domaine scientifique et technologique, notamment en **Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales (STSS)**, en **Biologie et Physiopathologie Humaines (BPH)**. Il permet également d'acquérir un niveau satisfaisant en **Sciences Physiques et Chimiques (SPC)** et dans les disciplines d'enseignement général, **facilitant ainsi les poursuites d'études, en particulier les concours.**

## Horaires en classe de première ST2S

### Tronc commun

Français	3h
Histoire-géographie	1h30
EMC	18h annuelles
LV (A+B)	4h
EPS	2h
Mathématiques	3h
AP / ACO / VC	Selon organisation locale

### Spécialités

Physique-chimie pour la santé	3h
Biologie et physiopathologie humaines	5h
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h



Les enseignements sont délivrés pour une part importante sous forme d'**applications pratiques** (activités technologiques) dans une **démarche concrète.**

## Horaires en classe de terminale ST2S

### Tronc commun

Philosophie	2h
Histoire-géographie	1h30
EMC	18h annuelles
LV (A+B)	4h
EPS	2h
Mathématiques	3h
AP / ACO / VC	Selon organisation locale

### Spécialités

Chimie, biologie et physiopathologie humaines	8h
Sciences et techniques sanitaires et sociales	8h



# QUEL PROFIL ?

Les élèves accueillis en ST2S sont sensibles à l'actualité, aux enjeux du monde contemporain, avec des **aptitudes aux contacts humains**. Ils ont souvent un projet de métier dans les secteurs de la santé ou du social. Ils sont intéressés par les sciences.

## Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales

- État de santé et de bien être de la population
- Protection sociale
- Méthodologie



## Biologie et Physiopathologie Humaines

- L'organisme humain et son autonomie (motricité, système nerveux)
- Nutrition (digestion, homéostasie, respiration, circulation sanguine)
- Transmission de la vie et hérédité
- Défense de l'organisme

