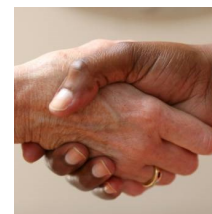




# Baccalauréat ST2S



## Pour quels élèves ?

Les élèves accueillis en **Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S)** ont envie d'être utiles aux autres pour aider ou soigner les gens : enfants, adultes, personnes âgées, personnes handicapées. Ils ont souvent un projet de métier dans les secteurs de la santé ou du social. Ils sont intéressés par les sciences et maîtrisent l'expression écrite. Leur réussite passe par des qualités d'analyse, de réflexion critique et d'argumentation.



## Caractéristiques de la formation

Le Bac ST2S propose une formation solide dans le domaine scientifique et technologique, notamment en Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales (STSS) et en Biologie et Physiopathologie Humaine (BPH). Les **Sciences Physiques et Chimiques** sont des outils complémentaires indispensables à l'élève, notamment pour leur poursuite d'études post-bac. Ce baccalauréat permet aussi aux élèves d'acquérir un niveau satisfaisant dans les disciplines d'enseignement général, comme dans le cadre général du lycée. Mais l'encadrement par les professeurs y est plus étroit et permet un contact privilégié (**prof/élève en « côte-à-côte »** plutôt qu'en « face-à-face »).

Les élèves sont amenés à travailler sur des documents, papier ou numériques, dans une démarche concrète, souvent inductive ; ce qui rend la compréhension et l'apprentissage plus aisés, et donc rend ce baccalauréat attractif.



## Enseignements et Horaires

Liste et volumes horaires	Première ST2S	Terminale ST2S
<b>Enseignements communs</b>		
Français ou Philosophie	2h (français)	2h (philosophie)
Histoire-Géographie	1h30	1h30
Enseignement moral et civique	18h annuelles	18h annuelles
Langues Vivantes (A+B)	4h dont 1h d'ETLV <sub>a)</sub>	4h dont 1h d'ETLV <sub>a)</sub>
EPS	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Accompagnement personnalisé	2h	2h
<b>Enseignements de spécialité</b>		
Physique-Chimie pour la santé	1,5h cours - 1,5h TP	
BPH	2h cours - 1h TD - 2h TP	
Chimie, BPH		8h <sub>(b)</sub>
STSS	1h cours - 6h TP	8h <sub>(b)</sub>

a) : Enseignement Technologique en Langue Vivante

b) : répartition cours-TD-TP à l'étude

TP = Travaux Pratiques en groupe à effectif réduit



## Quelles poursuites d'études ?

Le Bac ST2S ouvre classiquement sur 3 types d'études supérieures :

- les BTS et les DUT (en 2 ans), les DTS (en 3 ans)

- ♦ Dans le domaine du social : **BTS** Economie Sociale et Familiale, **BTS** Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social, **DUT** Carrières Sociales...
- ♦ Dans le domaine de la Santé : **DUT** Hygiène et Sécurité, **BTS** métiers de l'Esthétique-Cosmétique-Parfumerie, **BTS** Opticien-Lunetier, **BTS** Prothésiste-Orthoptiste, **BTS** Analyses de Biologie Médicale, **BTS** Diététique, **DTS** Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique...
- ♦ Dans d'autres domaines : **BTS** Communication, **BTS** Assistant manager...

- les écoles spécialisées sur 3 ans en général, voire davantage en cas de spécialisation complémentaire

- ♦ En santé : Institut de Formation en Soins Infirmiers, Préparateur en Pharmacie...

- ♦ En social : Institut régional du travail social pour devenir assistant de service social, éducateur de jeunes enfants ou éducateur spécialisé...

- l'université

- ♦ En 2 ans : **DEUST** du domaine des services...

- ♦ Licence (3ans) puis master (2ans) ex : Sciences sanitaires et Sociales ou Sciences de l'éducation...



Lycée Valentine LABBE - 41 rue Paul DOUMER - 59110 La Madeleine

Ce.0590122m@ac-lille.fr 03.20.63.02.63

