

Section ST2S

Sciences et Technologies
de la Santé et du Social



Les atouts du Bac ST2S au Lycée LIBERGIER

Objectifs :

- ◆ Dispenser un enseignement des disciplines technologiques de qualité autour de 2 axes principaux :
 - ⇒ La connaissance des institutions sanitaires et sociales
 - ⇒ La chimie, biologie et physiopathologie humaines

- ◆ Développer l'esprit d'analyse dans ces deux domaines

Public concerné :

Pour l'entrée en 1^{ère} ST2S :

Élèves issus de Seconde Générale et Technologique.



Pour l'entrée en Terminale ST2S :

Élèves issus de 1^{ère} ST2S

A titre exceptionnel, par le biais de dispositifs « passerelles », élèves ayant effectué une année complète de toute autre classe de 1^{ère} ou Terminale générale, Technologique ou Professionnelle.

Qualités requises :

Ce cursus s'adresse à des jeunes souhaitant s'investir dans une carrière sociale et/ou paramédicale et s'intéressant aux questions sanitaires et sociales du monde contemporain.

Pour réussir dans cette formation vous devez avoir :

- ◆ Un bon contact humain et une capacité d'écoute
- ◆ Une curiosité pour l'actualité sanitaire
- ◆ De l'autonomie, une aptitude à communiquer et à travailler en équipe
- ◆ Un goût pour les sciences



Le programme en ST2S

Volumes horaires hebdomadaires	Première (entrée 2019)	Terminale (entrée 2020)
Enseignements communs		
Français	3h	-
Histoire-Géographie	1,5h	1,5h
Enseignement moral et civique	0,5h	0,5h
Langues Vivantes A+B (dont 1h d'ETLV)	4h	4h
Éducation Physique et Sportive	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Accompagnement personnalisé	selon besoin	
Accompagnement au choix de l'orientation	54 h/an	
Enseignements technologiques		
Physique-chimie pour la santé	3h	-
Biologie et physiopathologie humaines	5h	-
Chimie, biologie et physiopathologie humaines	-	8h
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h	8h

Certaines heures sont à effectifs réduits



Le Bac ST2S au Lycée Hugues Libergier REIMS
55 rue Libergier 51095 REIMS
Cedex - Tél: 03.26.77.61.61 - www.libergier.net

Une envie d'aider les autres, un goût des contacts humains, une sensibilité aux problèmes des autres : 3 motivations souvent rencontrées chez les bacheliers ST2S.

Mais pour mieux agir sur le terrain, on ne peut se dispenser de l'étude des structures sanitaires et sociales et de la biologie humaine, sans négliger les disciplines d'enseignement général.

Au programme

Acquérir une culture générale et se constituer un bagage solide pour poursuivre dans l'enseignement supérieur sont deux objectifs à garder à l'esprit. Mathématiques, sciences physiques, biologie seront indispensables pour continuer des études dans le secteur paramédical. La lecture, l'expression écrite, à travers l'enseignement du français, sont également importantes, car les élèves travaillent souvent sur des documents qu'ils analysent et commentent. Ils sont également amenés à rédiger, notamment lors de la réalisation du Projet Technologique. Le français est d'autant plus important que la rigueur des mots va souvent de pair avec la précision des connaissances.

Des disciplines technologiques en évolution

- ◆ Physique-chimie pour la santé
- ◆ Biologie et physiopathologie humaine
- ◆ Sciences et techniques sanitaires et sociales

Que faire avec un Bac ST2S ?

POUR SUIVRE VERS UN BTS OU UN DUT, en 2 ans

• BTS SP3S (Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social)



• BTS ESF (Économie Sociale Familiale)

• BTS Diététique

• BTS Esthétique Cosmétique

• BTS ABM (Analyse de Biologie Médicale)

• BTS Biotechnologies

• BTSA SER (Services en Espace Rural)

• DUT Carrière Sociale, options:

* Animations sociale et socio-culturelle

* Assistance sociale

* Éducation spécialisée

* Gestion urbaine

* Service à la personne



• DTS IMRT (Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique, en 3 ans)

• Licence Sciences Sanitaires et Sociales (SSS)

Après un DTS ou un DUT, il est également possible,

selon la spécialité obtenue, de poursuivre ses études :

* en Licence Professionnelle (L3 Pro) à dominante Sanitaire & Sociale ou Ressources Humaines ...

* en année de spécialisation menant vers un Diplôme d'État de travailleur social

Baccalauréat ST2S : Epreuves

Les épreuves finales : 60% de la note finale

Comme aujourd'hui, chaque lycéen présentera une épreuve anticipée écrite et orale de français en fin de première.

En classe de terminale, il présentera quatre épreuves finales :

- **Deux épreuves écrites** porteront sur les enseignements de spécialité choisis par le candidat, spécifiques à la série ST2S ,
- **Une épreuve écrite de philosophie** ,
- **Un oral d'une durée de 20 minutes** préparé tout au long du cycle terminal. L'épreuve orale repose sur la **présentation d'un projet préparé dès la classe de première** par l'élève.

Cet oral se déroulera en **deux parties** : la présentation du projet, adossé à un ou deux enseignements de spécialité choisis par l'élève et un échange à partir de ce projet permettant d'évaluer la capacité de l'élève à analyser en mobilisant les connaissances acquises au cours de sa scolarité. **Le jury sera composé de deux professeurs.**

Épreuves anticipées	Coefficients
1. Français (écrit)	5
2. Français (oral)	5
Épreuves finales	
3. Philosophie	4
4. Épreuve orale terminale	14
5. Épreuves de spécialité	16

Le contrôle continu : 40% de la note finale

Le **contrôle continu** reposera sur **des épreuves communes** organisées au cours des années de première et de terminale.

1. Enseignements communs

Français, Philosophie, Histoire-géographie, Enseignement moral et civique, Langue vivante A, Langue vivante B, Mathématiques, Éducation physique et sportive

2. Enseignements de spécialité propres à la série ST2S

Les **bulletins scolaires de première et de terminale seront pris en compte pour une part limitée (10%)** de la note finale afin de valoriser la régularité du travail de l'élève.



Sciences et Technologies de la Santé et du Social



Lycée Hugues Libergier
55 rue Libergier
51095 REIMS Cedex

Tél : 03.26.77.61.61 Fax : 03.26.77.61.62

Courriel : lycee.libergier@libergier.net
<http://www.libergier.net>

Internat - demi-pension - externat