

Présentation de la filière ST2S

La série ST2S s'adresse aux élèves curieux, à l'écoute des autres, qui manifestent un intérêt pour les questions sanitaires et sociales du monde contemporain, et qui sont désireux de poursuivre leurs études après le baccalauréat dans le domaine paramédical ou social.

LA FILIERE TECHNOLOGIQUE : UNE PEDAGOGIE SPECIFIQUE

La démarche technologique s'articule autour : de l'analyse de questionnements et situation(s) problème(s) concrètes ; des réponses apportées pour améliorer la situation-problème ; de la caractérisation de certains groupes de personnes (les pauvres ; les sans-abris ; les précaires ; les jeunes NEET ; etc..) et pathologies/maladies.

Des enseignements qui s'appuient sur le concret et l'actualité.

De nombreuses activités menées en groupe (TP, réalisation d'une enquête et/ou de projets).

EN SECONDE :

Parmi les enseignements d'exploration proposés par l'établissement, l'option [« Santé Social »](#) permet d'explorer des questionnements relevant des domaines sanitaire et social, de tester l'appétence aux métiers possibles et de découvrir la série ST2S mais ne sont pas indispensables pour accéder à une première ST2S.

CRITERES D'ORIENTATION :

Aptitudes et niveaux dans les diverses matières :

- Avoir un intérêt pour l'actualité dans l'actualité médico-social, du goût pour la lecture et la recherche personnelle.
- Avoir de bonnes capacités d'expression et d'organisation de la pensée (de nombreuses compositions dans les enseignements de spécialité).
- Niveau correct en algèbre.
- Avoir de bonnes capacités d'apprentissage et de rigueur.
- Être ouvert d'esprit, dynamique.
- Apprécier le travail de groupe

LES ENSEIGNEMENTS DE LA FILIERE ST2S :

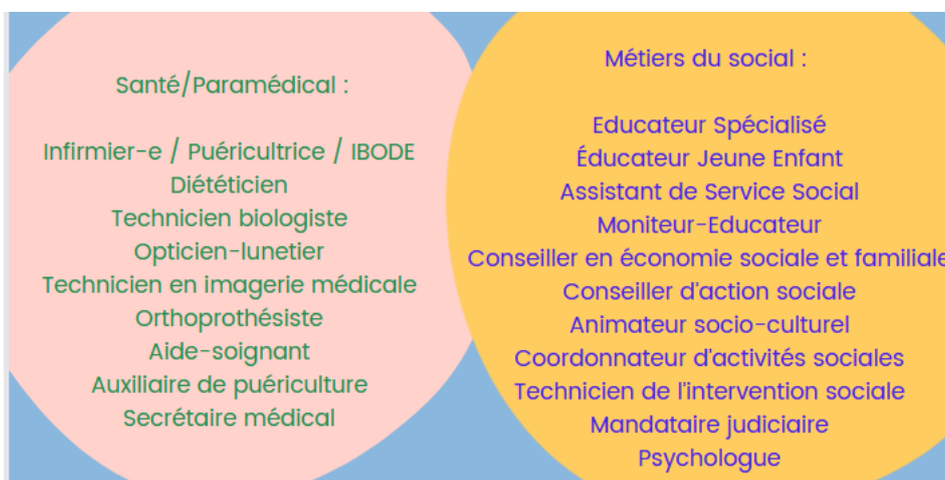
TRONC COMMUN EN PREMIERE		TRONC COMMUN EN TERMINALE	
Français	3H	PHILOSOPHIE	2H
Mathématiques	3H	Mathématiques	3H
Histoire-Géographie + EMC	2H	Histoire-Géographie + EMC	2H
LV 1+ LV 2 + ETLV*	4H	LV 1+ LV 2 + ETLV*	4H
E.P.S	2H	E.P.S	2H
SPECIALITES EN PREMIERE		SPECIALITES EN TERMINALE	
Biologie et Physiopathologie humaines	5H	Chimie, Biologie et Physiopathologie humaines	8H
Physique-Chimie pour la santé	3H	Sciences et Techniques sanitaires et sociales	8H
Sciences et Techniques sanitaires et sociales	7H		

*ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE EN LANGUE VIVANTE

LES PRINCIPALES ORIENTATIONS :

- BTS (domaine social) : SP3S ; ESF
- BTS (médical) : Diététique ; Optique ; Othésiste/prothésiste ; Analyse de biologie médicale ; Esthétique et Cosmétique
- Institut de Formation et de soins infirmiers (IFSI)
- Ecole de Travail Social (Assistant de service social, Educateur spécialisé, Educateur Jeune Enfant)
- Licences universitaires (psychologie, sociologie, droit, STAPS, sanitaire et social) ; Master en santé publique, Master en Humanitaire , Master Sciences HUMaines et sociales
- BUT Carrières Sociales / BUT Génie Biologique
- LAS ; Institut de psychomotricité ; Ecole d'ergothérapie ; Ecole Audioprothésiste ; Ecole de podologie

LES PRINCIPAUX DEBOUCHES PROFESSIONNELS :



UN GENIALY POUR PREPARER SON ORIENTATION APRES UN BAC ST2S :

[HTTPS://VIEW.GENIAL.LY/5EDD18628ADBB80D10FDFD2D/GUIDE-ORIENTATION-ST2S](https://view.genial.ly/5EDD18628ADBB80D10FDFD2D/GUIDE-ORIENTATION-ST2S)

UN ESCAPE GAME POUR AVOIR UNE IDEE DES NOTIONS TRAVAILLEES DANS LA FILIERE ST2S :

[HTTPS://VIEW.GENIAL.LY/6201770C65807000129B293D/INTERACTIVE-CONTENT-A-LA-DECOUVERTE-DE-LA-ST2S](https://view.genial.ly/6201770C65807000129B293D/INTERACTIVE-CONTENT-A-LA-DECOUVERTE-DE-LA-ST2S)

