

La filière ST2S s'adresse aux élèves qui sont intéressés par les thèmes des **domaines de la santé et du social**. Ils pourront analyser et comprendre les outils mis en place pour répondre à un besoin sanitaire ou social, et également avoir des connaissances dans le domaine de la santé et de certaines pathologies.

L'approche se fait souvent en **petits groupes** dans une démarche de recherche ou d'exploitation de données sur des sujets variés. Les points de départ sont **des faits de société liés à l'actualité** pour faciliter au mieux les notions abordées (Exemple : les 70 ans de la Sécurité Sociale, le 6 octobre 2015).

La réalisation d'un **projet technologique en classe de terminale** permet d'aborder une des facettes de la formation, c'est-à-dire la conception ou l'analyse des étapes de la réalisation d'un projet dans le secteur de la santé ou du social. Cette mise en situation est en général très motivante car très concrète.



**Organisation mondiale de la Santé**

### Exemples de projets technologiques :

- + La mise en place d'un service de prise en charge des animaux domestiques des personnes âgées, isolées, hospitalisées ;
- + La mise en place d'une collecte de lait pour l'association colmarienne « La Manne » ;
- + L'organisation de séances d'activités sportives à destination de bénéficiaires du RSA (Revenu de Solidarité Active) ;
- + etc....



### Que faire après le bac ST2S ?

Les poursuites d'études peuvent être dans le domaine social ou sanitaire, en Alsace, mais également partout en France :

- + Plusieurs BUT (Carrières sociales ou Carrières juridiques par exemple)
- + Des BTS (Economie Sociale et Familiale, SP3S, Diététicien-Nutritionniste, Imagerie Médicale, Esthétique-Cosmétique et Métiers de la Parfumerie...)
- + Des DEUST (dans les domaines du sport et des personnes âgées, fragiles ou avec un handicap)
- + Des écoles paramédicales ou sociales pour préparer à des métiers comme infirmier, assistant de service social, éducateur de jeunes enfants, éducateur spécialisé, aide médico-psychologique, aide-soignant...

### Réussite à l'examen sur les dernières années :

2016	2017	2018	2019	2020
97 %	100 %	92 %	93 %	98 %

### Horaires hebdomadaires :

Les enseignements généraux sont communs à tous les bacs technos, voir page STI2D.

Les 3 spécialités de 1<sup>ère</sup> ST2S :

- Physique-chimie pour la santé 3h
- Biologie et physiopathologie humaines 6h
- Sciences et techniques sanitaires et sociales 7h

Les 2 spécialités de terminale :

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

### Paroles d'élèves

« Le bac ST2S ouvre toutes sortes de portes dans l'emploi, contrairement à ce que l'on peut croire »  
Camille TST2S

« Le travail se fait sur l'actualité et les matières scientifiques, comme les maths et la physique-chimie, sont adaptées aux thèmes de la filière (les rayons X en physique, les désinfectants en chimie...) »

Alexia TST2S

« Cette formations donne les bases essentielles pour réussir dans les formations post-bac des domaines du paramédical et du social »

Blandine TST2S

