

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTE ET DU SOCIAL (ST₂S)



UN GRAND CHOIX DE POURSUITE D'ÉTUDE DANS LE SECTEUR SANITAIRE OU SOCIAL

- **Instituts de Formation en Soins Infirmiers (IFSI)** : plus de 20% des élèves admis en Grand Est viennent de ST2S
- **BUT génie biologique** (5 parcours possibles) : 50% des places réservées aux bacs technologiques
- **De nombreux BTS/DTS** : manipulation en radiologie, analyse de biologie médicale, diététicien(ne)...
- **Des Brevets Professionnels (BP) en alternance** comme ceux de préparateur en pharmacie ou assistant(e) dentaire
- ...

- **Ecoles de travail social** : *assistant(e) de service social, éducateur jeunes enfants, éducateur spécialisé...*
- **BUT carrières sociales** (5 parcours possibles) : 50% des places réservées aux bacs technologiques
- **BTS Economie sociale et familiale**
- **Des DEUST (formations en 2 ans)** dans le domaine de l'activité physique ou de l'accompagnement social
- ...
- **et des formations en Allemagne** : *éducatrice de jeunes enfants, Infirmière, kinésithérapeute*

LES ENSEIGNEMENTS EN ST2S

UN TRONC COMMUN À TOUTES LES FILIÈRES TECHNOLOGIQUES :

- En 1^{ère} : *Français, Mathématiques, Histoire-Géographie, Langues vivantes, EPS*
- En Terminale : *Philosophie, Mathématiques, Histoire-Géographie, Langues vivantes, EPS*

LES SPÉCIALITÉS DE LA SECTION :

- En 1^{ère} : *Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales (ST2S), Biologie et Physiopathologie Humaine (BPH), Physique-Chimie*
- En Terminale : *ST2S, Chimie-BPH*
- **LA PRÉPARATION DU GRAND ORAL EST INTÉGRÉE À LA ST2S**

UNE FILIÈRE EXIGEANTE

Les poursuites d'études sont sélectives et attentives aux critères suivants :

- Niveau de français (expression écrite), de mathématiques et de langues vivantes
- Niveau dans les matières de spécialité
- Motivation, investissement scolaire et/ou associatif

Durant ces 2 ans, vous développerez également plusieurs compétences :

- Analyser, synthétiser un sujet
- Développer une argumentation
- Appliquer une méthodologie de travail
- Faire preuve de rigueur
- Travailler en groupe
- S'exprimer à l'oral
- Connaître le secteur sanitaire et social et ses spécificités

**VOUS SOUHAITEZ DÉCOUVRIR LA SECTION ?
CHOISISSEZ NOS ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS DÈS LA 2^{NDE} !**



**L'ENSEIGNEMENT OPTIONNEL DE
BIOTECHNOLOGIE :**

- 1h30 par semaine de TP
- **Découverte des biotechnologies et des métiers du laboratoire**
- **L'exploration de différents thèmes :**
Bio-art, environnement, santé, bio-industries et génie génétique
- **Exemples d'activités :**
Fabrication d'une mini-station d'épuration, identification d'une bactérie responsable d'une infection, analyse sensorielle du yaourt, réalisation d'antibiogramme, groupage sanguin...