



## Bac techno ST2S

Sciences et Technologies de la Santé et du Social

***Un tremplin pour une poursuite d'étude ! Une porte ouverte sur la vie active !  
Une expérience de 20 ans***

### ***PUBLIC CONCERNÉ et PRE REQUIS***

Jeune issu :

- \* d'une classe de Seconde générale.
- \* d'une classe de 1ère professionnelle ou technologique.

### ***OBJECTIFS***

- \* Préparer les jeunes à travailler en secteur médical et social
- \* Favoriser l'insertion professionnelle grâce à l'expérience acquise en entreprise
- \* Acquérir le Bac ST2S
- \* Permettre des poursuites de formation

### ***MODALITES ET DELAI D'INSCRIPTION***

- \* Satisfaire à une évaluation d'entrée:
  - Examen du dossier scolaire
  - Entretien de motivation

### ***TARIFS :***

- \*Les tarifs sont donnés lors des renseignements.

### ***ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES***

- Prise en compte des élèves en situation de handicap :
- \* Entretien préalable
  - \* Accompagnement possible par un référent H+
  - \* Adaptation de la formation
  - \* Possibilité de mise en place d'une AESH (Accompagnement des Elèves en Situation de Handicap)

### ***INDICATEURS 2020 :***

- \*Taux de réussite : 100 %
- \* Poursuite études : 100 %
- \* Taux de rupture : 0 %



### **METHODES MOBILISEES :**

- \* Valorisation de l'expérience en entreprise sur Parcoursup
- \* Bilans individuels réguliers
- \* Visites en entreprise
- \* Un petit effectif
- \* Bonne insertion professionnelle
- \* Un réseau riche et diversifié de partenaires sanitaires et sociaux

### **MODALITES D'EVALUATION :**

- \* Epreuves terminales.

### **DEBOUCHES ET PASSERELLES :**

- \* Poursuite études:
  - Ecoles d'infirmier(e), éducateur (trice), assistante sociale, préparateur en pharmacie
  - BTS ou DUT
  - Faculté (Psychologie, Sociologie, Biologie...)
  - DTS Imagerie médicale et radiologie thérapeutique
- \* Entrée dans la vie active à des postes en milieu médical et social

### **DUREE :**

- \* Formation sur 2 ans
- 28 semaines en entreprise / 36 semaines en centre de formation.
- Statut hors contrat

### **CONTENU DE LA FORMATION :**

#### **En centre de formation :**

- \* Formation générale: Mathématiques, Histoire, langues vivantes (anglais, espagnol), sport, physique-chimie
- \* Formation spécifique: Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales, biologie, Physiopathologie
- \* Autres matières dispensées: en 1ère Français (épreuves anticipées), Terminale : Philosophie

#### **En milieu professionnel :**

- \* Le jeune découvre et analyse son milieu professionnel.
- \* Il participe aux activités de l'entreprise
- \* Il acquiert des compétences
- \* Il analyse un projet technologique
- \* Il construit son projet professionnel (Forum des métiers en interne)