

# SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

La classe de Seconde Générale et Technologique est accessible après la classe de 3ème. C'est la première étape de préparation d'un baccalauréat général ou technologique. L'équipe pédagogique accompagne le jeune dans la construction de son projet personnel et dans son orientation.

## LES OBJECTIFS

- Renforcer et développer la culture générale
- Offrir à chacun la possibilité de se construire un projet personnel d'orientation.

À l'issue de cette seconde, l'élève s'oriente vers un Bac Général ou Technologique (ST2S ou STMG) au Lycée Campus Talensac.

## LES + DE TALENSAC

- **Un suivi personnalisé** de l'élève par l'équipe pédagogique et éducative,
- **Proposition de voyage linguistique, culturel ou sportif,**
- Options d'enseignement général proposées : **EPS, Langue des signes, Arts Plastiques,**
- Options Technologiques proposées : **Santé et Social, Management et Gestion, Sciences et Laboratoire.**

## MODALITÉS D'INSCRIPTIONS

L'admission en classe de 2nde est accordée sur avis favorable de la commission d'orientation de fin de 3ème du collège d'origine. Un entretien avec le responsable pédagogique ou le chef d'établissement vous sera proposé, après étude du dossier en vue de finaliser l'inscription.

## APRÈS LA SECONDE

Le lycéen continue vers :

- un bac général,
- un bac technologique
- un bac professionnel

**Dans la voie générale :**

Un bac unique avec 3 enseignements de spécialité en 1ère à choisir parmi :

- Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques,
- Mathématiques,
- Physique-Chimie,
- Sciences de la Vie et de la Terre,
- Sciences Économiques et Sociales.

**Dans la voie technologique :**

- Le BAC ST2S (Sciences et Technologies de la Santé et du Social)
- Le BAC STMG (Sciences et Technologies du Management et de la Gestion)

**Dans la voie professionnelle :**

- Possibilité d'intégrer un bac Professionnel en classe de seconde ou de première en fonction des bacs et des profils

## ENSEIGNEMENTS DU TRONC COMMUN

## Heures

Français	4h
Histoire-Géographie	3h
LVA : Anglais / LV2 Allemand ou Espagnol	5h30
Enseignement Moral et Civique	0h30
Sciences Economiques et Sociales	1h30
Mathématiques	4h
Physique Chimie	3h
Sciences de la Vie et de la Terre	1h30
Éducation Physique et Sportive	2h
Sciences Numériques et Technologiques	1h30

## LES OPTIONS TECHNOLOGIQUES (1h30)

Les élèves peuvent choisir un enseignement optionnel parmi :

### Sciences & laboratoire :

- Pour susciter chez l'élève le goût de la recherche, pour développer son esprit critique et son esprit d'innovation dans le cadre d'un travail collaboratif.
- Permet la pratique soutenue de la démarche scientifique dans le cadre d'activités de laboratoire.
- Devoir observer, choisir et maîtriser les instruments et les techniques de laboratoire, savoir exploiter ses résultats, travailler en équipe.

### Management & Gestion :

- Comprendre son environnement économique et juridique et le fonctionnement d'une entreprise.
- S'interroger sur les grandes questions économiques et mieux appréhender les nouvelles problématiques économiques, juridiques ou de gestion.

### Santé & Social :

- Découvrir les questions sociales et de santé au niveau des individus et de la société.
- Expliquer comment les territoires sont organisés pour offrir des prestations et des services à l'individu, aux groupes sociaux, à la population.

## LES OPTIONS D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

Les élèves peuvent choisir un enseignement optionnel entre :

- **La Langue des Signes Française (LSF)** est une langue naturelle utilisée par les Sourds. Elle est devenue une véritable langue avec une grammaire, une syntaxe et une structure sémantique qui lui sont propres.
- **Arts Plastiques** : Elle se structure autour de 2 composantes imbriquées :
  - L'une pratique : travaux personnels ou collectifs, initiation à des techniques diverses et enrichissantes (monotype, dessin, peinture, collage, assemblage, photo...)
  - L'autre culturelle : découverte et analyse d'oeuvre, vocabulaire artistique, notions en histoire de l'art
- **EPS** : En 2nde GT: Biathlon et Musculation  
En Première : Escalade et Musculation  
En Terminale : Raid sportif en pleine nature et Musculation  
A cela s'ajoute un travail autour de projets et thèmes d'étude (santé, environnement, prévention des risques,...)

## ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

### Aide au choix de l'orientation :

- Construction du projet personnel et choix de formation
- Étude des fiches métiers
- Stage découverte en entreprise de 15 jours obligatoire



## INSCRIPTION SUR RENDEZ-VOUS

### LYCÉE GÉNÉRAL, TECHNOLOGIQUE ET PROFESSIONNEL

Par le formulaire d'inscription sur le site [www.talensac.com](http://www.talensac.com)

- 18 rue Talensac - BP 10225 - 44002 NANTES Cedex 1 - Tél : 02 51 72 95 10 - [contact@talensac.com](mailto:contact@talensac.com)