

[Retour à l'accueil](#)

vous êtes en

**première technologique**



<https://www.horizons21.fr/>

## Choisissez votre série

S2TMD Sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse

ST2S Sciences et technologies de la santé et du social

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

STD2A Sciences et technologies du design et des arts appliqués

STHR Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

STL Sciences et technologies de laboratoire












STMG Sciences et technologies du management et de la gestion


## Votre série du bac technologique

### STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

*La série sciences et technologies de l'industrie et du développement durable s'adresse à tous les jeunes gens, filles ou garçons, qui s'intéressent aux sciences et à la technologie, pour résoudre des problèmes concrets en réponse aux besoins des personnes et de la société. La vocation de cette série est de permettre aux jeunes d'accéder, au terme de leur formation, aux qualifications d'ingénieur.*

Cette simulation ne tient compte ni des options ni des enseignements spécifiques qui enrichissent votre parcours.

	Arts et industries culturelles	+
	Droit et sciences politiques	+
	Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme	+
	Informatique, mathématiques et numérique	+
	Lettres, langues et communication	+
	Santé	+
	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+
	Sciences du vivant et géosciences	+
	Sciences économiques et de gestion	+
	Sciences humaines et sociales	+
	Sport et activités physiques	

 Cette série près de chez moi














## Votre série du bac technologique

### ST2S Sciences et technologies de la santé et du social

*La série sciences et technologies de la santé et du social s'adresse aux élèves intéressés par les questions de santé ou les faits sociaux et désireux de s'orienter vers les formations supérieures (BUT, Ipsi, EFTS, licences, BTS) des domaines paramédicaux et sociaux, des secteurs de la beauté et du bien-être et des services à l'environnement.*

Cette simulation ne tient compte ni des options ni des enseignements spécifiques qui enrichissent votre parcours.

	Arts et industries culturelles	+
	Droit et sciences politiques	+
	Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme	+
	Informatique, mathématiques et numérique	+
	Lettres, langues et communication	+
	Santé	+
	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+
	Sciences du vivant et géosciences	+
	Sciences économiques et de gestion	+
	Sciences humaines et sociales	+
	Sport et activités physiques	

📍 Cette série près de chez moi















## Votre série du bac technologique

### STMG Sciences et technologies du management et de la gestion

*La série sciences et technologies du management et de la gestion a pour objectif de préparer les élèves à des poursuites d'études diversifiées dans le domaine des sciences de gestion, du droit et de l'économie.*

Cette simulation ne tient compte ni des options ni des enseignements spécifiques qui enrichissent votre parcours.

	Arts et industries culturelles	+
	Droit et sciences politiques	+
	Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme	+
	Informatique, mathématiques et numérique	+
	Lettres, langues et communication	+
	Santé	+
	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+
	Sciences du vivant et géosciences	+
	Sciences économiques et de gestion	+
	Sciences humaines et sociales	+
	Sport et activités physiques	

 Cette série près de chez moi














## Votre série du bac technologique

### STL Sciences et technologies de laboratoire

La série sciences et technologies de laboratoire s'adresse aux jeunes qui aiment l'expérimentation au laboratoire. Les élèves y acquièrent une solide formation en sciences : biochimie-biologie, mathématiques et physique-chimie.

Cette simulation ne tient compte ni des options ni des enseignements spécifiques qui enrichissent votre parcours.



	Arts et industries culturelles	+
	Droit et sciences politiques	+
	Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme	+
	Informatique, mathématiques et numérique	+
	Lettres, langues et communication	+
	Santé	+
	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+
	Sciences du vivant et géosciences	+
	Sciences économiques et de gestion	+
	Sciences humaines et sociales	+
	Sport et activités physiques	














## Votre série du bac technologique


### STHR Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

*La série sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration a pour objectif de développer une base culturelle technologique forte pour favoriser la poursuite d'études supérieures, notamment dans le BTS phare du secteur : le BTS management en hôtellerie-restauration.*

Cette simulation ne tient compte ni des options ni des enseignements spécifiques qui enrichissent votre parcours.

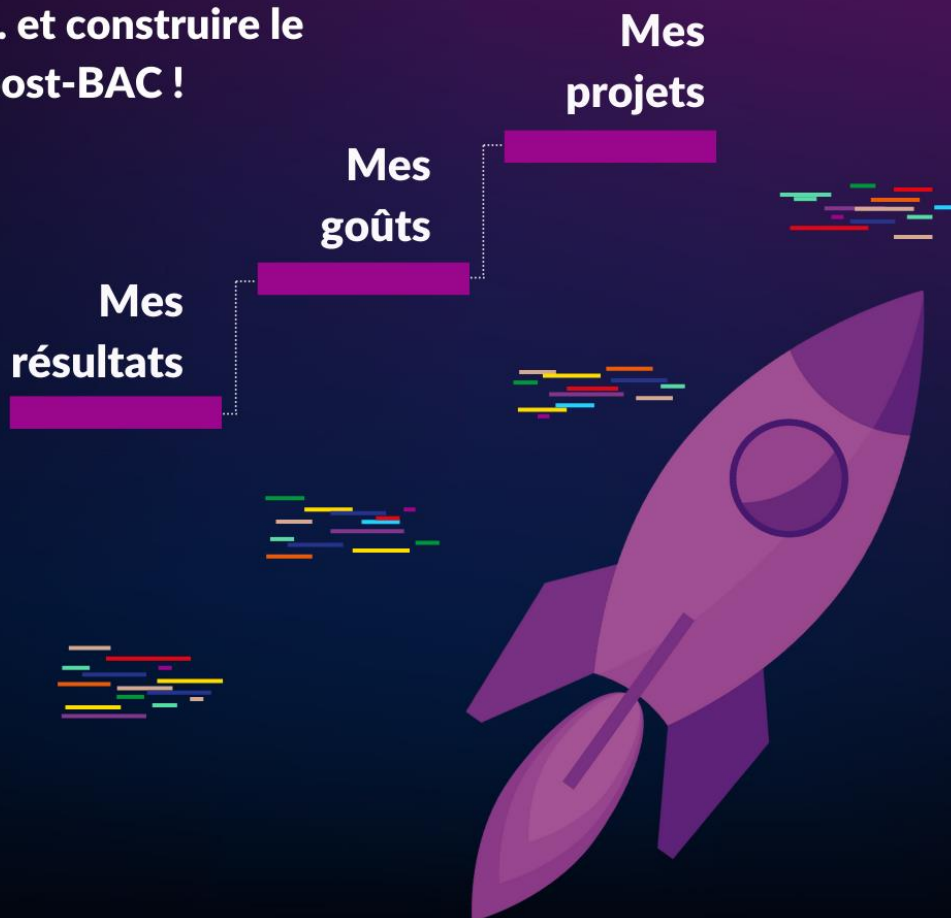


	Arts et industries culturelles	+
	Droit et sciences politiques	+
	Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme	+
	Informatique, mathématiques et numérique	+
	Lettres, langues et communication	+
	Santé	+
	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+
	Sciences du vivant et géosciences	+
	Sciences économiques et de gestion	+
	Sciences humaines et sociales	+
	Sport et activités physiques	

 Cette série près de chez moi

## CHOISIR SES SPÉCIALITÉS

pour obtenir le BAC  
... et construire le  
post-BAC !



## **Bac Général et Bac technologique :**

**3 enseignements  
de spécialité**

**en 1<sup>ère</sup>**

**3 x 4h**

**2 enseignements  
de spécialité**

**en Terminale**

**2 x 6h**

Lycée Evariste Galois - Eco-Responsable-Label E3D niveau 2 Démarche de Développement Durable- labellisé Euroscol  
 8 rue Evariste Galois, 78500 Sartrouville 0130867272

### Mobilisation du lycée contre le harcèlement

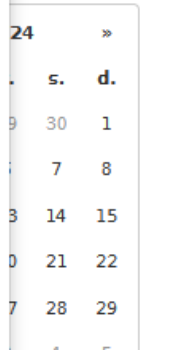
Ce jeudi 7 novembre, le lycée a participé pleinement dans la lutte contre le harcèlement nationale dédiée à cette cause. Les Lycéennes (CVL), des bracelets symbolisant la solidarité et ra...

**Enseignements**

- La présentation des filières et niveaux
- Le Baccalauréat
  - Baccalauréat Voie Générale
  - Baccalauréat Voie Technologique
- La section binationale franco-espagnole (...)
  - Promo 2023 - 2026 Les projets
    - Promo 2020-2023 Les projets
    - Promo 2021-2024 Les projets
    - Promo 2022-2023 Les projets
- Les enseignements de spécialité
  - Anglais (LLCER & AMC)
  - Arts/Théâtre
  - Histoire, géographie, géopolitique et sciences (...)
  - HLP : Humanités Littérature Philosophie
  - LLCER Espagnol : Langues, Littératures et (...)
  - Mathématiques
  - NSI : Numérique et Sciences Informatiques
  - Physique-Chimie
  - Sciences de la Vie et de la Terre
  - Sciences Économiques et Sociales

A la une  
**11 spés en Bac Général**

pour vos connecter à votre espace Pronote sur l'application. La procédure est la même que l'espace parents ou l'espace (...)



**ÉduConnect**  
 le compte unique pour les services numériques des écoles et des établissements