

Choisir un
baccalauréat
technologique



Pourquoi ?

- Parce que j'ai envie d'enseignements plus concrets, plus spécialisés.
- Parce que je suis déjà intéressé par un secteur professionnel particulier, et que je veux m'y former directement, tout en gardant des bases générales solides.
- Parce que mes résultats en 2nde GT sont fragiles et ne me permettent pas d'envisager sereinement une 1^{ère} générale (tout en me permettant néanmoins d'envisager une 1^{ère} technologique).

Un BAC Technologique, c'est :

Un tronc commun à toutes les séries



	Première	Terminale
Français	3h	
Philosophie		2h
H-Géo	1h30	1h30
EMC	18h/an	18h/an
LV A et B	4h	4h
Maths	3h	3h
EPS	2h	2h

+ des heures d'aide à l'orientation

Le BAC Technologique, c'est en plus :

- trois enseignements spécifiques en classe de première
- deux en classe de terminale

Ceux-ci sont propres à chaque série.



STMG

?

S2TMD

?

STL

STI2D

?

?

Les différentes séries technologiques

?

?

?

STHR

STAV

STD2A

?

STSS

?

Droit, Économie

Gestion des
Ressources
Humaines

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG)

- Droit et économie (4h)
- Management (4h)
- Sciences de gestion et numérique (7h)

Commerce,
secrétariat

Nouvelles
Technologies

Comptabilité



Un secteur qui recrute...

Cadres commerciaux,
Professionnels de la
communication, du tourisme, du
notariat, de l'immobilier...
Informaticiens,
Cadres administratifs et
dirigeants,
Assistants, secrétaires,
comptables...
Professionnels du transport et de
la logistique, de la banque et de
l'assurance...



BAC STMG :

Au lycée Sivard de Beaulieu !





Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S)

- Sciences et techniques sanitaires et sociales (7h)
- Biologie et physiopathologie humaines (5h)
- Physique-chimie pour la santé (3h)

Série ST2S : exemples de débouchés

Paramédical :

Infirmier, aide-soignant, auxiliaire de puériculture, manipulateur radio, préparateur en pharmacie, assistant dentaire, diététicien, psychomotricien, secrétaire médical...

Social :

Éducateur de jeunes enfants, éducateur spécialisé, moniteur éducateur, assistant de service social, conseiller en économie sociale et familiale...



BAC ST2S :

Sciences et Technologies de la Santé et du Social

DÉPARTEMENT	ÉTABLISSEMENT
MANCHE	Lycée Jean-François MILLET à CHERBOURG Lycée Robert de Mortain à MORTAIN
CALVADOS	Lycée Jean Rostand à CAEN Lycée Marie Curie à VIRE
ORNE	Lycée Margueritte de Navarre à ALENCON Lycée Auguste Chevalier à DOMFRONT Lycée Napoléon à L'AIGLE

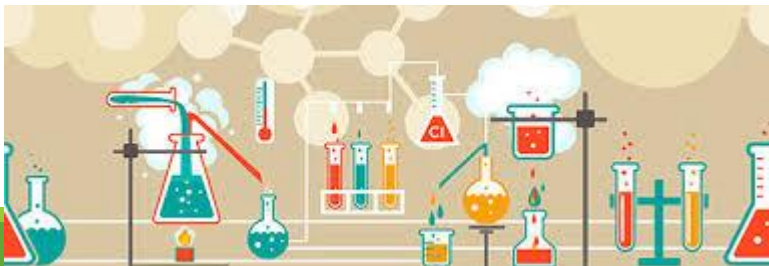


Sciences et Technologies de Laboratoire (STL)

- Biochimie-biologie (4h)
- Physique-chimie et mathématiques (5h)
- Biotechnologies (9h)

ou

- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (9h)



Série STL : exemples de débouchés

Mesures physiques,
optique, aéronautique,
imagerie numérique...

Chimie,
agro-alimentaire,
environnement...

analyses médicales,
biologiques, industrie
pharmaceutique,
cosmétique, paramédical...



BAC STL :

Sciences et Technologies de Laboratoire

DÉPARTEMENT	ÉTABLISSEMENT
MANCHE	Lycée Littré à AVRANCHES Lycée Alexis de Tocqueville à CHERBOURG Lycée Curie-Corot à SAINT-LO
CALVADOS	Lycée Jean Rostand à CAEN Lycée Marie Curie à VIRE
ORNE	Lycée Alain à ALENÇON



Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable (STI2D)

- Innovation technologique (3h)
- Ingénierie et développement durable (9h)
- Physique-chimie et mathématiques (6h)



Exemples de débouchés après un BAC STI2D

Métiers de technicien ou d'ingénieur en...

informatique

électronique

Génie civil

logistique

électrotechnique

mécanique



BAC STI2D :

MANCHE :

Lycée Alexis de Tocqueville à CHERBOURG

Lycée La Morandière à GRANVILLE

Lycée Lehec à ST HILAIRE DU HARCOUET

Lycée Curie-Corot à SAINT-LO

CALVADOS :

Lycée Arcisse de Caumont à BAYEUX

Lycée Dumont d'Urville à CAEN

Lycée Laplace à CAEN

Lycée Charles Tellier à CONDE SUR NOIREAU

Lycée Paul Cornu à LISIEUX

Lycée Jules Verne à MONDEVILLE

ORNE :

Lycée Alain à ALENÇON

Lycée GUEHENNO à FLERS

Lycée NAPOLEON à L'AIGLE

Sciences et technologies du design et des arts appliqués (STD2A)

- Design et métiers d'art (14h)
- Outils et langages numériques (2h)
- Physique-chimie (2h)



Exemples de débouchés après un BAC STD2A

Métiers du design de produit, d'intérieur, graphique...

Métiers d'artisanat d'art

Métiers dans le domaine du théâtre...

BAC STD2A :

sciences et technologies du design et
des arts Appliquées

DÉPARTEMENT	ÉTABLISSEMENT
CALVADOS	Lycée Laplace à CAEN
ORNE	Lycée Mézeray Gabriel à ARGENTAN

**Attention !
Formation qui démarre
dès la classe de 2^{nde} et
très sélective.**



Sciences et Technologie de l'Agronomie et du Vivant (STAV)

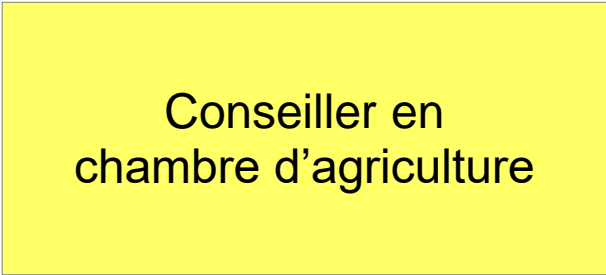
- Gestion des ressources et de l'alimentation (6h45)
- Territoires et société (2h30)
- Technologie (3h) à choisir parmi :
 - aménagements d'espaces
 - agroéquipement
 - productions agricoles
 - services
 - transformation liée à la fabrication de produits alimentaires



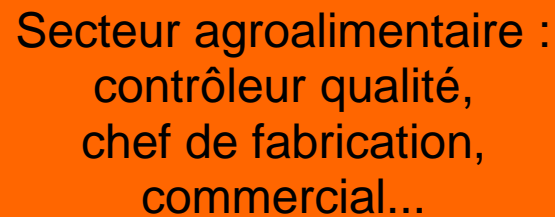
Après un BAC STAV, exemple de débouchés...




Exploitant agricole



Conseiller en
chambre d'agriculture




Secteur agroalimentaire :
contrôleur qualité,
chef de fabrication,
commercial...



Environnement :
traitement de l'eau,
des déchets...



Contrôleur laitier



Technicien
ou concepteur
paysagiste,
forestier

BAC STAV :

Calvados	Lycée agricole Le Robillard à SAINT-PIERRE-EN-AUGE
Manche	Lycée Campus Métiers Nature à COUTANCES
	Lycée agricole de la baie du Mont Saint-Michel à SAINT-HILAIRE-DU-HARCOUËT
	Lycée agricole Saint-Lô Thère à PONT-HÉBERT
Orne	Lycée agricole Auguste Loutreuil à SÉES



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

- Économie et gestion hôtelière (5 h)
- Sciences et technologies culinaires et des services (10 h)
- Enseignement scientifique alimentation et environnement (3 h)



BAC STHR

Exemples de métiers :

- barman (barmaid)
- cuisinier(ière)
- directeur(trice) de restaurant
- employé(e) de restaurant
- gouvernante
- maître (maîtresse) d'hôtel
- réceptionniste

BAC STHR :

Sciences et technologies de l'hôtellerie et
de la restauration

Manche

- Le Hommet-d'Arthenay
- Coutances
- Saint-Hilaire du Harcouët

Calvados

Lycée hôtelier François Rabelais à IFS

Manche

Lycée hôtelier Maurice Marland à GRANVILLE

Sciences et Techniques du Théâtre, de la Musique et de la Danse (S2TMD)



- Économie, droit et environnement du spectacle vivant (3h)
- Un enseignement de culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales (5h30)
- Un enseignement de pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale (5h30)



BAC S2TMD :

sciences et techniques du théâtre,
de la musique et de la danse

DÉPARTEMENT	ÉTABLISSEMENT
CALVADOS	Lycée Malherbe à CAEN <u>Attention</u> : sélection académique