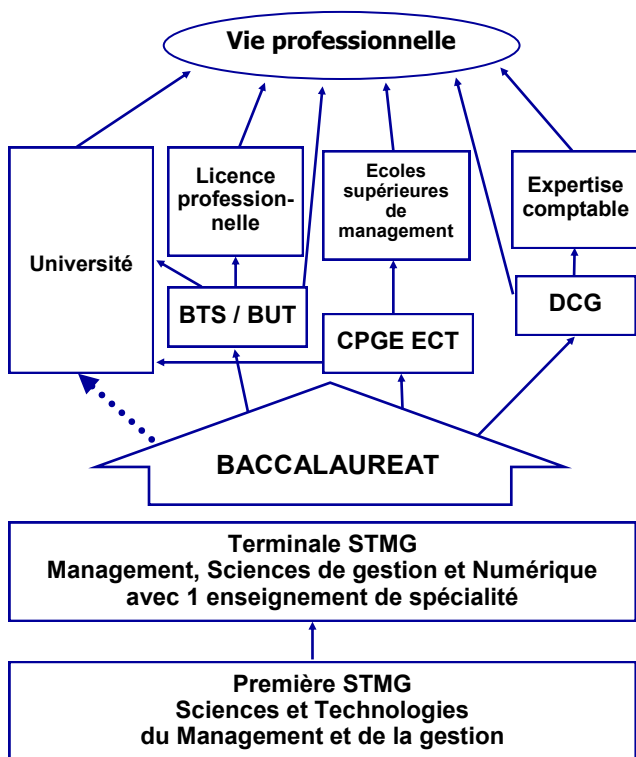


# STMG

## Un passeport pour l'emploi

STMG permet d'accéder à une offre diversifiée d'études supérieures débouchant vers des métiers d'avenir dans le secteur tertiaire :

Commerce, Marketing, Communication, Gestion des ressources humaines, Comptabilité et Finance, Tourisme, Banque-Assurance, Administration des réseaux informatiques...



BTS : Brevet de Technicien Supérieur  
BUT : Bachelor Universitaire de Technologie  
DCG : Diplôme Comptabilité et Gestion  
CPGE ECT : Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles, Economique et Commerciale voie technologique

# STMG et moi ...

### Mes Centres d'intérêts

- ☞ La communication écrite et orale.
- ☞ Les organisations, leur fonctionnement et leurs rôles dans la société.
- ☞ Les technologies de l'information et de la communication.
- ☞ L'actualité économique et juridique.

### Mes qualités

- ☞ Enthousiaste et volontaire.
- ☞ Motivé et autonome.
- ☞ Organisé et entreprenant.
- ☞ Sérieux et rigoureux.
- ☞ Goût du contact et sens de l'écoute.

### Mon projet professionnel orienté vers les métiers du tertiaire

- ☞ Chargé de clientèle.
- ☞ Expert d'assurances.
- ☞ Contrôleur de gestion.
- ☞ Chef de rayon.
- ☞ Assistant de direction.
- ☞ Responsable de recrutement.
- ☞ Chargé de communication événementielle.
- ☞ Responsable financier.
- ☞ Administrateur réseau.
- ☞ Directeur d'agence bancaire...



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



Lycée Salvador Allende  
HEROUVILLE ST CLAIR

## Filière STMG

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion

Rentrée 2021

## LYCEE SALVADOR ALLENDE

Flashez-moi !



15, rue Guyon de Guercheville - BP 21  
14201 HEROUVILLE SAINT CLAIR Cedex  
Tél 02 31 53 10 70 - Fax 02 31 53 10 79  
ce.0141796b@ac-caen.fr  
<http://lycee-salvador-allende.etab.ac-caen.fr>

ACADÉMIE DE NORMANDIE  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

RÉGION NORMANDIE

Mise à jour janvier 2021 – document non contractuel

# STMG

## L'ouverture à de nouveaux enseignements

Le **Management** pour comprendre le fonctionnement et la stratégie des entreprises, des associations et des organisations publiques ;

Le **Droit** et l'**Économie** pour mieux appréhender l'environnement économique et juridique des organisations, dans un contexte national, européen et mondial.

Les **Sciences de Gestion et Numérique** en **Première** pour :

- ☞ Étudier le comportement de l'individu dans les relations professionnelles ;
- ☞ Mesurer le rôle de l'information et du numérique dans le fonctionnement des organisations ;
- ☞ Maîtriser les fondamentaux de la gestion des organisations.

Un **Enseignement de spécialité** en **Terminale**, choisi dans un des domaines des Sciences de Gestion.

# STMG

## Une démarche pédagogique : Observer - Analyser - Conceptualiser

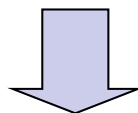
Processus d'apprentissage fondé sur :

L'**observation** d'un contexte, d'une situation ;

L'**analyse** de la situation et la mise en évidence de la problématique ;

L'analyse critique des solutions proposées par la mise en œuvre d'une argumentation ;

La mise en évidence du ou des **concepts** liés à la problématique.



L'objectif est de mettre l'élève en situation de manager, c'est-à-dire de prendre des décisions.

# STMG

## Une formation équilibrée

Horaire hebdomadaire	Première	Terminale
· Heures de vie de classe	10 h/an	10 h/an
<b>Enseignement général</b>		
· Français	3 h 00	
· Mathématiques	3 h 00	3 h 00
· Histoire-Géographie et EMC	2 h 00	2 h 00
· Langues vivantes A & B dont ETLV (*) 1 h 00	4 h 00	4 h 00
· Ed. Physique et Sportive	2 h 00	2 h 00
· Philosophie		2 h 00
<b>Enseignement technologique</b>		
· Sciences de gestion et Numérique	7 h 00	
· Droit et Économie	4 h 00	6 h 00
· Management	4 h 00	
· Management, Sciences de gestion et Numérique avec 1 enseignement de spécialité (voir ci-dessous)		10 h

(\*) Enseignement Technologique en Langue Vivante A

La classe de Première permet d'accéder à l'un des quatre enseignements de spécialité de Terminale :

- ☞ **Ressources humaines et communication**
- ☞ **Gestion et Finance**
- ☞ **Mercatique**
- ☞ **Systèmes d'information et de Gestion**