



APRÈS LE BACCALAURÉAT STMG

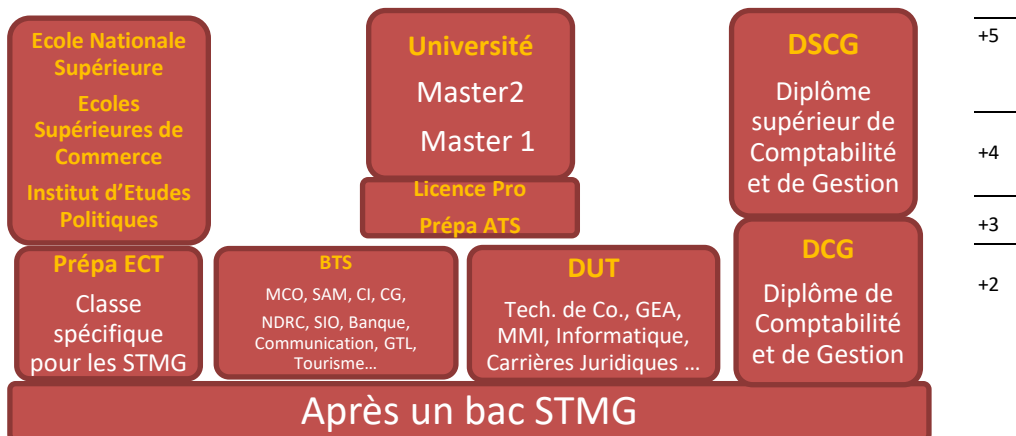
Le bac STMG prépare à de larges poursuites d'études pour une insertion professionnelle rapide (bac+2 /3) ou longue (bac+5 et plus) dans les domaines suivants :

- Marketing
- Management, entrepreneuriat
- Gestion : finance, contrôle de gestion et comptabilité
- Systèmes d'information, informatique
- Ressources humaines
- Communication, multimédia
- Tourisme, hôtellerie
- Gestion de la logistique et du transport
- Banque, assurance, immobilier
- Droit, notariat
- Sanitaire et social
- Enseignement ...

Les bacheliers STMG s'orientent généralement **en BTS, en DUT, à l'université**, mais aussi vers **la classe préparatoire ECT** (économique et commerciale, voie technologique, réservée aux élèves de STMG) pour pouvoir intégrer les écoles de commerce, de management et de gestion.

Baccalauréat STMG

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion



LYCÉE POLYVALENT JULES GUESDE
 110 AVENUE DE LODÈVE
 CS 89004

34060 MONTPELLIER CEDEX 2

☎ 04 67 10 33 97

☎ 04 67 10 33 99

🌐 : <http://www.julesguesde.fr>



Ligne 3 du tramway – Arrêt Jules

Guesde

POUR QUI ?

- Les élèves intéressés par la réalité du **fonctionnement des organisations**, les relations au travail, le **leadership**, le **marketing**, les nouveaux usages du **numérique**, l'analyse des **décisions** et l'impact des **stratégies** d'entreprise.

- Les élèves qui souhaitent poursuivre leurs études en **enseignement supérieur technologique** : BTS, DUT ou école de commerce.

À noter : L'importance de l'enseignement général, pour la maîtrise de l'expression écrite et orale, en français et en langues vivantes étrangères, les apports culturels de l'histoire-géographie et l'appui d'un enseignement adapté de mathématiques.

COMPÉTENCES REQUISES

- Qualités d'expression écrite et orale
- Capacités d'analyse de documents (textes, graphiques, vidéos...)
- Capacités de synthèse, esprit logique
- Travail en autonomie, travail en groupe
- Maîtrise des langues étrangères

AU PROGRAMME

Les grandes questions de la gestion des organisations, par exemple : le rôle du facteur humain, les différentes approches de la valeur, l'information et la communication bases de l'intelligence collective, la prise de décisions, etc.

Il comprend :

- **Un pôle technologique** commun en 1^{ère} et en lien avec la spécialité choisie en Terminale
- **Un pôle général** (français, philosophie, mathématiques, langues vivantes, histoire-géographie, EMC et EPS)
- **Un pôle économie-droit et management des organisations.**

Ce dernier pôle, articulé avec le pôle technologique, donne les repères et les outils d'analyse et d'interprétation des logiques de fonctionnement des entreprises, des administrations et des associations, dans des situations réelles ou simulées.



ENSEIGNEMENTS

	Nombre d'heures par semaine en Première	Nombre d'heures par semaine en Terminale
Sciences de Gestion et Numérique	7 h	-
Langues vivantes A et B (dont ETLV*)	4 h	4 h
Droit et Économie	4 h	6 h
Français	3 h	-
Mathématiques	3 h	3 h
Éducation Physique et Sportive	2 h	2 h
Management	4 h	-
Histoire-Géographie	1 h 30	1 h 30
Enseignement Moral et Civique (EMC)	18 heures annuelles	18 heures annuelles
Accompagnement Personnalisé	Selon les besoins	Selon les besoins
Accompagnement au choix d'orientation		
Philosophie	-	2 h
Management, Sciences de Gestion et Numérique		
Une spécialité obligatoire, au choix :	-	10 h
Marketing (marketing)		
Gestion et Finance		
Ressources Humaines et Communication		
Systèmes d'Information de Gestion		

*ETLV : enseignement technologique en langue vivante, 1 heure de co-enseignement discipline technologique + langue vivante A

