



LYCEE DES METIERS DE L'HÔTELLERIE, DE LA GESTION ET DU COMMERCE

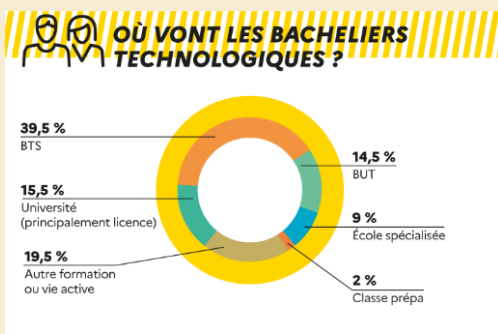
FORMATION : 70 SEMAINES AU LYCEE.

Donne les repères et les outils d'analyse et d'interprétation des logiques de fonctionnement des entreprises, des administrations, des associations.

Observation du fonctionnement, mesure et analyse des résultats avant leur interprétation et la préparation de décisions sont mises en œuvre dans des situations réelles ou simulées.

Pratiques des jeux sérieux (serious games), usages des réseaux sociaux, des outils de simulation et de gestion sont au programme d'une pédagogie de l'action, fondée sur la conduite d'études (en Ire) et de projets (en terminale).

LES POURSUITES D'ETUDES



Taux d'inscription des nouveaux bacheliers dans l'enseignement supérieur en 2021.

SOURCE RERS 2022

Ce bac aborde 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, etc. Forts de connaissances en management, en sciences de gestion, en économie et en droit, les bacheliers STMG peuvent envisager des poursuites d'études diversifiées.

LA FORMATION

Matières	Heures Première	Heures Terminale
Sciences de gestion et numérique	7h	10h
Management	4h	6h
Economie-Droit	4h	6h
Français, histoire-géographie	3h	-
Philosophie	-	2h
Histoire-géographie	1,5h	1,5h
Mathématiques	3h	3h
Langue vivante 1	2h	2h
Langue vivante 2	2h	2h
Enseignement Moral et Civique	0,5h	0,5h
EPS	2h	2h
Total	29h	29h

LE PROFIL

Ce bac s'adresse aux élèves intéressés par la réalité du fonctionnement des organisations, les relations au travail, les nouveaux usages du numérique, le marketing, la recherche et la mesure de la performance, l'analyse des décisions et l'impact des stratégies d'entreprise. 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.

MODALITES D'INSCRIPTION

Après une classe de 2^{nde}.
Inscription via Affelnet.