

UN APPROFONDISSEMENT PROGRESSIF

- Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement des enseignements de spécialité.
- À la fin de la seconde, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent trois enseignements de spécialité qu'ils suivront en première (4h hebdomadaires par spécialité)
- À la fin de l'année de première, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les deux enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de terminale (6h hebdomadaires par spécialité, excepté en Sciences de l'ingénieur où le volume horaire hebdomadaire s'élève à 8h).



OPTION MATHÉMATIQUES EXPERTES EN TERMINALE

Les mathématiques expertes, c'est une option de terminale destinée aux élèves qui continuent la spécialité maths en terminale et qui souhaitent approfondir encore davantage pour leur poursuite d'études (classes préparatoires scientifiques, études en informatique, etc.). Cette option représente **3 h par semaine en plus de 6h de la spécialité maths.**



LES +

- **Parcours à ouverture et renforcement linguistique**
- **Parcours sportif**
- **Ateliers photo et théâtre**
- **Clubs musique, radio, échecs et danse**
- **Conseil de la vie lycéenne (CVL)**
- **Maison des lycéens (MDL)**

Crédits photos : AMRS Architectes, Pixabay.com / Vecteurs : Freepik.com



-  8 avenue Adrien Zeller
67604 SÉLESTAT Cedex
-  Tel: 03.88.58.83.00
Fax: 03.88.58.83.16
-  ce.0671832c@ac-strasbourg.fr

www.lycee-schwilgue.com



PREMIÈRE & TERMINALE GÉNÉRALES



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



ENSEIGNEMENTS COMMUNS

	PREMIÈRE	TERMINALE
Français	4 h	
Philosophie		4 h
Histoire-Géographie	3 h	3 h
Langue vivante A + Langue vivante B	4 h 30	4 h
Éducation Physique et Sportive	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	18 h <small>(annuelles)</small>	18 h <small>(annuelles)</small>

+

- Accompagnement personnalisé
- Accompagnement au choix de l'orientation
- Heures de vie de classe



ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ



Humanités, littérature et philosophie 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}	Langues, littératures et cultures étrangères ANGLAIS 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}	Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}
Sciences économiques et sociales 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}	Mathématiques 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}	Physique-chimie 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}
Sciences de la vie et de la Terre 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}	Numérique et sciences informatiques 4h en 1 ^{ère} 6h en T ^{ale}	Sciences de l'ingénieur 4h en 1 ^{ère} 8h en T ^{ale}

