

LE LYCÉE ÉMILE PEYTAVIN C'EST

Un environnement exceptionnel, un cadre de travail valorisant

Une offre diversifiée d'activités, une vie scolaire dynamique

Des équipements de qualité au service d'une pédagogie de projets







SUIVEZ-NOUS SUR LES RESEAUX



lycees_peytavin_mende



lycée emile peytavin - mende

NOUS CONTACTER

Lycée Général Technologique & Professionnel - Emile Peytavin 63 avenue du 11 Novembre 48000 Mende

04.66.49.18.66

https://emile-peytavin-mende.mon-entoccitanie.fr/



SECONDE GÉRÉFAIRE SIQUE



2 G.T.



LA FORMATION

La 2 G.T.:
une base commune
et un tremplin vers différentes voies

La classe de seconde générale et technologique est conçue pour permettre aux élèves de consolider leur maîtrise du socle commun de connaissances, de compétences et de culture afin de réussir la transition du collège au lycée. Elle les prépare à déterminer leur choix d'un parcours au sein du cycle terminal

En fonction du projet d'orientation, des enseignements optionnels sont également proposés mais ne sont pas obligatoires.

Des stages passerelles peuvent être proposés en cours d'année de secconde en cas de changement d'orientation.

Enseignements communs

- Français (4h)
- Histoire géographie (3h)
- Langues vivantes A et B (5h30)
- Mathématiques (4h)
- Physique-chimie (3h)
- Sciences de la Vie et de la Terre (1h30)
- Education Physique et Sportive (2h)
- Enseignement Moral et Civique (18h/an)
- Sciences Economiques et Sociales (1h30)
- Sciences Numériques et Technologie (1h30)

Enseignements optionnels

- Management gestion
- Création Innovation Technologique
- Santé Social
- Sciences de l'Ingénieur
- Activités de Pleine Nature
- Option EPS

APRÈS LA 2 G.T. AU LYCÉE ÉMILE PEYTAVIN :

- Première générale avec, au choix, 8 spécialités :
 - HLP (Humanités,Littérature, Philosophie)
 - HGGSP (Histoire, Géographie, Géopolitique et Sciences politiques)
 - Anglais Monde Contemporain
 - Physique-Chimie
 - Mathématiques
 - Sciences et Vie de la Terre
 - Numérique et Sciences informatiques
 - Sciences de l'ingénieur
- Première STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement durable)
- Première STMG (Sciences et Technologies du Management et de la Gestion)
- Première ST2S (Sciences et Technologies de la Santé et du Social)

