

LES SPÉCIFICITÉS DE NOTRE ÉTABLISSEMENT

> LANGUES ET DÉCOUVERTE D'AUTRES CULTURES

1. La section européenne

Un enseignement approfondi de l'Anglais

2. Cinq langues vivantes à découvrir

- Anglais, Allemand, Chinois, Espagnol et Italien
- Ouverture culturelle sur le monde
- **Séjours à l'étranger** : en Irlande, au Royaume Uni, en Italie, en Espagne...

> CLASSES NUMÉRIQUES : UTILISATION D'UNE TABLETTE NUMÉRIQUE APPLE POUR L'ANNÉE SCOLAIRE PAR L'ENSEMBLE DES LYCÉENS

- Offrir un accès à des ressources pédagogiques via des plateformes numériques
- Manuels de toutes les matières au format numérique
- Apprendre avec les outils du monde professionnel de demain
- Favoriser les situations personnalisées et centrées sur l'élève
- Développer l'autonomie et la créativité du lycéen

> DÉCOUVRIR LE MONDE DE L'ENTREPRISE

1- Management et Gestion : permet d'introduire la gestion des organisations et la démarche entrepreneuriale : entreprises, organisations publiques et associations.

2- Création et Innovation Technologiques - Sciences de l'Ingénieur : fournir aux élèves de Seconde les outils et les démarches scientifiques et technologiques leur permettant d'appréhender la technologie qui les entoure et même d'en imaginer à leur tour.

> ARTS

1. Les Arts Plastiques

- Appréhender différentes activités artistiques par le biais de pratiques diverses : peinture, collage, dessin, photographie, volumes, sans oublier l'utilisation d'outils numériques
- **Partenariat avec le FRAC**

2. Le Cinéma -Audiovisuel

- Dépasser le seul plaisir de la consommation de l'image
- Poser un regard juste et critique sur l'ensemble des visuels qui nous entourent
- **Partenariat avec « Sauve qui peut le Court Métrage »**

3. Le Théâtre

- Encadrement assuré par des comédiens professionnels
- Un lieu dédié véritable « théâtre de poche »
- Réalisation d'un spectacle à la Maison de la Culture

> ITALIEN : LANGUE VIVANTE C DÉBUTANT

Une langue débutée en Seconde revêt un aspect nouveau la rendant plus attractive et moins difficile. Puisque c'est une troisième langue, l'élève entre dans son apprentissage plus facilement et de façon plus autonome.

> EPS :

- Faire découvrir aux lycéens de nouveaux domaines : santé, sport, commerce, information, sécurité, spectacle...
- Appréhender les parcours de formations et les différents champs professionnels,
- Découvrir les activités professionnelles auxquelles les parcours de formations peuvent mener.

CONTACT

Ensemble scolaire La Salle Clermont-Ferrand

Lycée d'Enseignement Général et Technologique – Site Godefroy de Bouillon
14, rue Godefroy de Bouillon
63037 Clermont-Ferrand Cedex 1
04 73 98 54 54 / secretariat.legt@lasalle63.fr

GODEFROY
DE BOUILLON



10 min
de la gare SNCF



internat
à proximité



5 min
du TRAM



LYCÉE D'ENSEIGNEMENT GODEFROY DE BOUILLON - CLERMONT-FD GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

PLACEZ VOTRE AVENIR
SOUS UNE BONNE ÉTOILE

Seconde Générale et Technologique

Première et Terminale :

Voie générale : nos spécialités

- Arts (Cinéma - audiovisuel ou Arts plastiques)
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littérature et cultures étrangères
- Mathématiques
- Physique - chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences de l'Ingénieur
- Sciences économiques et sociales
- EPPCS Education Physique Pratiques et Culture Sportives

Voie technologique :

- Bac STI2D - Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable
- Bac STMG - Sciences et Technologies du Management et de la Gestion



TRAJECTOIRE DES ETUDES

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

La classe de Seconde permet aux lycéens **d'acquérir une culture générale commune**, tout en découvrant de nouvelles disciplines. La vocation de cette année est d'être une **classe de détermination et de découverte**.

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	Seconde
Français	4h
Histoire-Géographie	3h
Langue Vivante A et Langue Vivante B	5h30
Sciences Economiques et Sociales	1h30
Mathématiques	4h
Physique - Chimie	3h
Sciences de la Vie et de la Terre	1h30
Éducation physique et sportive	2h
Enseignement moral et civique	0h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Accompagnement personnalisé	1h30

SECTION EURO	
Anglais	1h*
Discipline Non Linguistique	1h

* heure supplémentaire par rapport à l'enseignement commun

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS*	
Langue Vivante (Italien)	
Arts (Arts plastiques ou Cinéma-Audiovisuel ou Théâtre)	
EPS	
Management et Gestion	
Création et Innovation Technologique - Sciences de l'Ingénieur	

* Un ou deux enseignement(s) optionnel(s)

En février : souhaits d'enseignements de spécialité

Les élèves visant la voie générale expriment leurs souhaits d'enseignements de spécialité. Les élèves visant la voie technologique expriment leurs souhaits de série. Le conseil de classe émet des recommandations.

En avril : le choix de l'orientation

Les élèves visant la voie générale finalisent leurs choix d'enseignements de spécialité pour la classe de Première. Les élèves visant la voie technologique expriment leur choix de série pour l'année de Première.

En juin : stage obligatoire les deux dernières semaines

L'internat

L'internat, situé à proximité du lycée, accueille 190 jeunes de l'Ensemble scolaire. Mais accueillir, ce n'est pas seulement proposer l'enseignement, le gîte et le couvert, c'est aussi une relation avec les jeunes au centre de laquelle se développera la confiance indispensable à l'éducation. Au sein de l'internat, l'équipe éducative crée un environnement favorable afin que le jeune puisse s'épanouir dans les domaines relationnel, intellectuel et social.

Cité de tous les Talents : un dispositif innovant

L'Ensemble scolaire fait partie du dispositif de la Cité de tous les Talents et permet aux lycéens engagés dans un parcours sportif, artistique ou culturel de maintenir le niveau d'exigence tout en poursuivant un cursus scolaire jusqu'au Bac.



LA VOIE GÉNÉRALE

Les élèves choisissent **3 enseignements de spécialité en Première** et conservent **2 enseignements de spécialité en Terminale**.

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	Première	Terminale
Français / Philosophie	4h / -	- / 4h
Histoire-Géographie	3h	3h
Enseignement moral et civique	0h30	0h30
LVA / LVB	2h30 / 2h	2h / 2h
Éducation physique et sportive	2h	2h
Enseignement scientifique	3h30	2h
SVT / Physique Chimie	1h / 1h	1h / 1h
Mathématiques	1h30	-

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS	Première	Terminale
	1 option	1 ou 2 option(s)
Langue Vivante C (Italien)	3h	3h
Arts (Arts plastiques, Théâtre)	3h	3h
Mathématiques expertes	-	3h
Mathématiques complémentaires	-	3h
Droit ou grands enjeux du monde contemporain	-	3h

SECTION EURO	Première	Terminale
Anglais	1h*	1h*
DNL	1h	1h

* heures supplémentaires par rapport à l'enseignement commun

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	Première (3)	Terminale (2)
Arts plastiques	4h	6h
Cinéma Audiovisuel	4h	6h
Histoire géographie, géopolitique, sciences politiques	4h	6h
Humanités, littérature et philosophie	4h	6h*
Langues, littératures et cultures étrangères (Anglais)	4h	6h
Mathématiques	4h	6h
Physique - chimie	4h	6h
Sciences de la Vie et de la Terre	4h	6h
Sciences de l'Ingénieur	4h	6h*
Sciences économiques et sociales	4h	6h
Education Physique Pratiques et Culture Sportives	4h	6h

* avec un complément de 2h en Physique

LA VOIE TECHNOLOGIQUE

L'organisation en série est maintenue. Dès la fin de la Seconde, les élèves choisissent une série qui détermine leurs enseignements de spécialité.

- **STI2D** : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable
- **STMG** : Sciences et Technologies du Management et de la Gestion

• STI2D

ENSEIGNEMENT COMMUN GÉNÉRAL	Première	Terminale
Français	3h	-
Philosophie	-	2h
LVA et LVB	3h	3h
LV & Technologie	1h	1h
Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Éducation physique et sportive	2h	2h
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ		
Ingénierie et Développement Durable	9h	-
Innovation Technologique	3h	-
Ingénierie, Innovation et Développement Durable	-	12h
Mathématiques / Physique Chimie	6h	6h
Accompagnement personnalisé	1h	1h

• STMG

ENSEIGNEMENT COMMUN GÉNÉRAL	Première	Terminale
Français	3h	-
Philosophie	-	2h
LVA et LVB	3h	3h
LV & Technologique	1h	1h
Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Éducation physique et sportive	2h	2h
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ		
Économie et droit	4h	6h
Sciences de Gestion et Numérique	7h	-
Enseignement spécifique	-	7h
Management	4h	3h
Accompagnement personnalisé	1h	1h