

Le Lycée Henri Martin

Lycée d'enseignement général et technologique

Conduit en trois années

Au Baccalauréat Scientifique

Au Baccalauréat Littéraire

Au Baccalauréat Economique et Social

Au Baccalauréat Technologique STL

LES DEBOUCHES

Les élèves titulaires d'un Baccalauréat Scientifique (S):

- ✎ Entrent à **l'Université** « Sciences et Technologie » (Mathématiques, Informatique, Sciences de la Matière, Sciences et Technologie pour l'Ingénieur, Sciences de la Vie et de la Terre et de l'Univers, Santé)

- ✎ Entrent en **Classes Préparatoires Scientifiques** en vue d'intégrer les Ecoles d'Ingénieurs.
Quelques filières de **Techniciens Supérieurs** les intéressent dans le secteur de la Physique, Chimie, Informatique, Agroalimentaire...ainsi que les **écoles** des secteurs Sanitaire et Social.

De Bac +2 à Bac +5, les débouchés sont importants dans

- l'Industrie,
- la Recherche,
- le Développement,
- la Production,
- la Commercialisation...

Ils ouvrent aux domaines de la Recherche fondamentale et de l'Enseignement, de la Santé, de la Biologie, de l'Agriculture et l'Agroalimentaire, de la Gestion d'Entreprise et des Finances...

Les élèves titulaires d'un Baccalauréat Economique et Social (ES) :

- ✎ Entrent en majorité à **l'Université** dans les filières AES (Administration Economique et Sociale), Economie et Gestion, Droit mais aussi en Lettres et Langues, Sciences humaines et sociales.
- ✎ Entrent dans les **Classes Préparatoires Economiques et Commerciales** en vue d'intégrer une école de commerce, sans oublier **les Sciences Politiques**.
- ✎ Préparent un **BTS** ou un **DUT** en Gestion, Commerce, Transport...ou une formation en secteur Social et Paramédical.

De Bac +2 à Bac +5, ces itinéraires conduisent aux postes

- de Gestion,
- de Comptabilité du Commerce,
- de Comptabilité de la Distribution,
- aux fonctions de Conseil aux entreprises,
- aux métiers du secteur Social et Paramédical, de la Fonction Publique et de l'Enseignement.

Les élèves titulaires d'un Baccalauréat Littéraire (L):

- ✎ Entrent en majorité à **l'Université** en Lettres – Langues – Arts, Sciences Humaines et Sociales – Droit – Administration Economique et Sociale...
- ✎ Intègrent les **classes préparatoires littéraires**
- ✎ Préparent certains **BTS** (Commerce, Administration, Droit, Gestion, Information, Communication, Audiovisuel)
- ✎ Peuvent intégrer des **écoles spécialisées** (d'Arts - du secteur social - de la documentation)

Et se destinent :

- aux carrières de l'Administration, de l'Enseignement et de la Recherche
- aux métiers de la communication : langues vivantes, journalisme, publicité, tourisme...
- aux concours de la fonction publique
- aux postes de gestion et de commerce dans les entreprises.
- aux métiers d'art...

La voie scientifique

Elle requiert et développe :

- ✎ Un esprit rigoureux
- ✎ L'acquisition d'une démarche scientifique
- ✎ La capacité de savoir exposer clairement et de façon concise un raisonnement

Elle s'articule autour des principales disciplines suivantes :

- ✎ Les Mathématiques
- ✎ Les Sciences Physiques (Physique et Chimie)
- ✎ Les Sciences Naturelles (Biologie, Physiologie, Géologie)

La voie économique et sociale

Elle requiert :

- ✎ Des qualités d'expression
- ✎ Un esprit d'analyse et de méthode
- ✎ Un esprit rigoureux
- ✎ De la curiosité pour l'environnement socio-économique

Elle développe des aptitudes :

- ✎ Un esprit d'analyse économique et sociologique
- ✎ Un esprit de synthèse
- ✎ La rigueur scientifique appliquée aux phénomènes économiques
- ✎ Une ouverture sur les aspects économiques, politiques et sociaux du monde contemporain.

Par le choix des enseignements obligatoires et de spécialité, elle s'articule autour :

- ✎ Des sciences sociales et humaines
- ✎ Des mathématiques appliquées aux sciences sociales
- ✎ Des langues vivantes

La voie technologique

Elle requiert :

- ✎ Des qualités d'expression
- ✎ Un esprit d'analyse et de méthode
- ✎ Un esprit rigoureux et technique
- ✎ De la curiosité pour les sciences technologiques

Elle développe des aptitudes :

- ✎ Un esprit d'analyse scientifique et technologique
- ✎ Une rigueur scientifique
- ✎ Une ouverture sur le monde de l'entreprise et des sciences de laboratoire

Par le choix des enseignements obligatoires et de spécialité, elle s'articule autour :

- ✎ Des sciences de laboratoire et de physique-chimie

La voie Littéraire

Elle requiert :

- 📖 Le goût de la lecture
- 📖 Une capacité d'analyse

📖 Une vive curiosité intellectuelle.

Elle développe des aptitudes :

📖 Les techniques de la dissertation et du commentaire

📖 L'esprit d'analyse et de synthèse

📖 L'expression écrite et orale

Par le choix des enseignements obligatoires et de spécialité elle s'articule autour des principales disciplines suivantes :

📖 Les Lettres Modernes et Classiques

📖 Les Langues vivantes

📖 Les Sciences Humaines

📖 Les Arts



