

Après la Troisième ...

Collège Victor Louis Talence



Allée Laroumagne Relais Europe
33400 Talence
0556804057 sur RV
Ouvert pendant les vacances scolaires

Mme Loustalet-Sens

Psychologue – Éducation Nationale
Éducation Développement Conseil en Orientation Scolaire et Professionnelle

Permanences au Collège le Lundi après-midi, Mercredi Matin et Jeudi matin
Prendre rendez-vous à la vie scolaire.

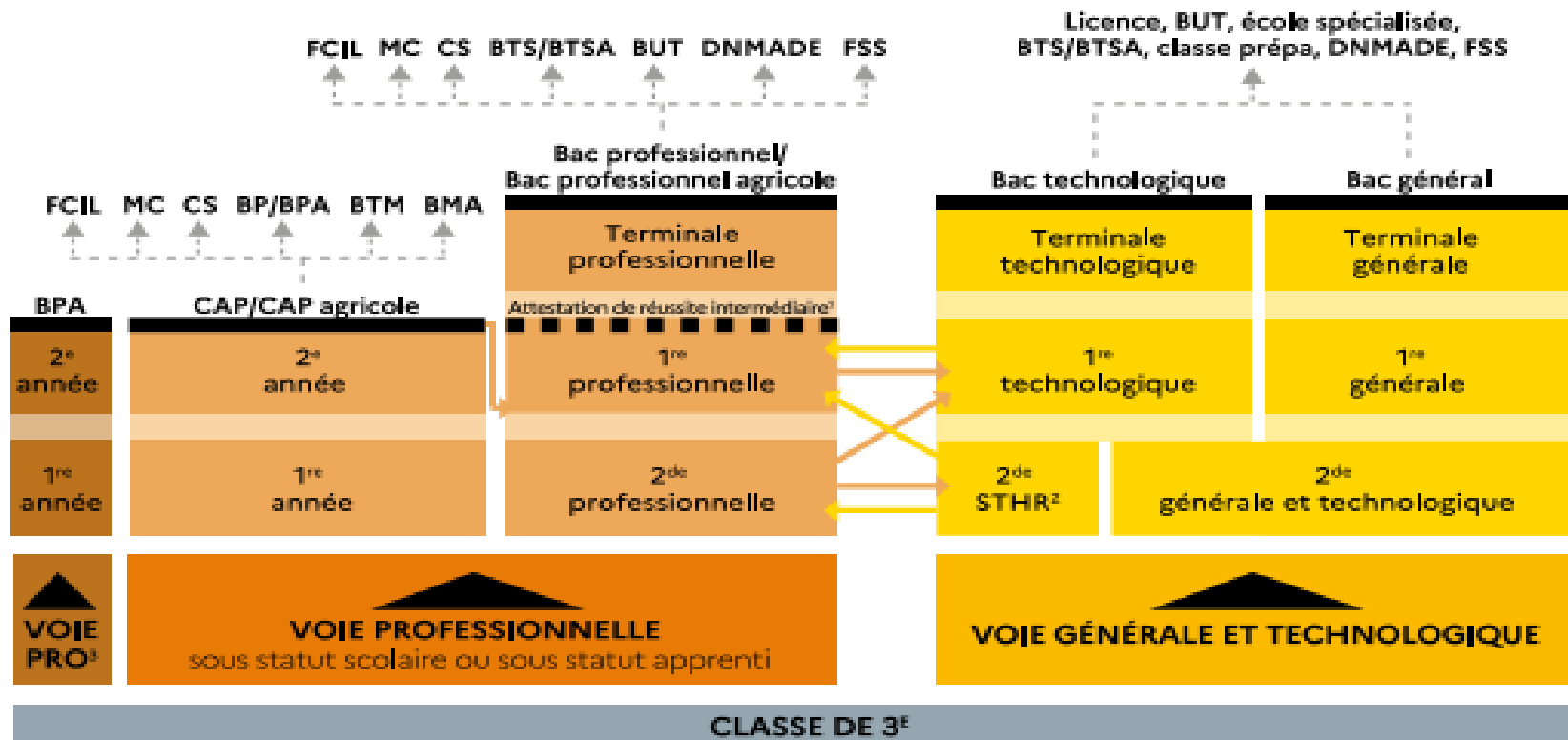
Bureau près de la vie scolaire.

2022-2023

Que faire après la troisième ?

Info +

LA RÉFORME DU LYCÉE n'impacte ni les voies d'orientation post 3^è, ni les procédures, ni le dialogue, ni le calendrier.



LEXIQUE

BMA: brevet des métiers d'art

BP/BPA: brevet professionnel/brevet professionnel agricole

BTM: brevet technique des métiers

BTS/BTSA: brevet de technicien supérieur/
brevet de technicien supérieur agricole

BUT: bachelor universitaire de technologie

CAP/CAP agricole: certificat d'aptitude professionnelle/
certificat d'aptitude professionnelle agricole

CS: certificat de spécialisation (agricole)

DN MADE: diplôme national des métiers d'art et du design

FCIL: formation complémentaire d'initiative locale

FSS: formation supérieure de spécialisation

MC: mention complémentaire

⇄ Passerelles entre les différentes voies

1. À compter de juin 2021 pour les formations du ministère de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports et 2022 pour les formations relevant du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

2. Les enseignements technologiques du bac STHR se déroulent en classe de seconde.

3. Exclusivement sous statut apprenti.w

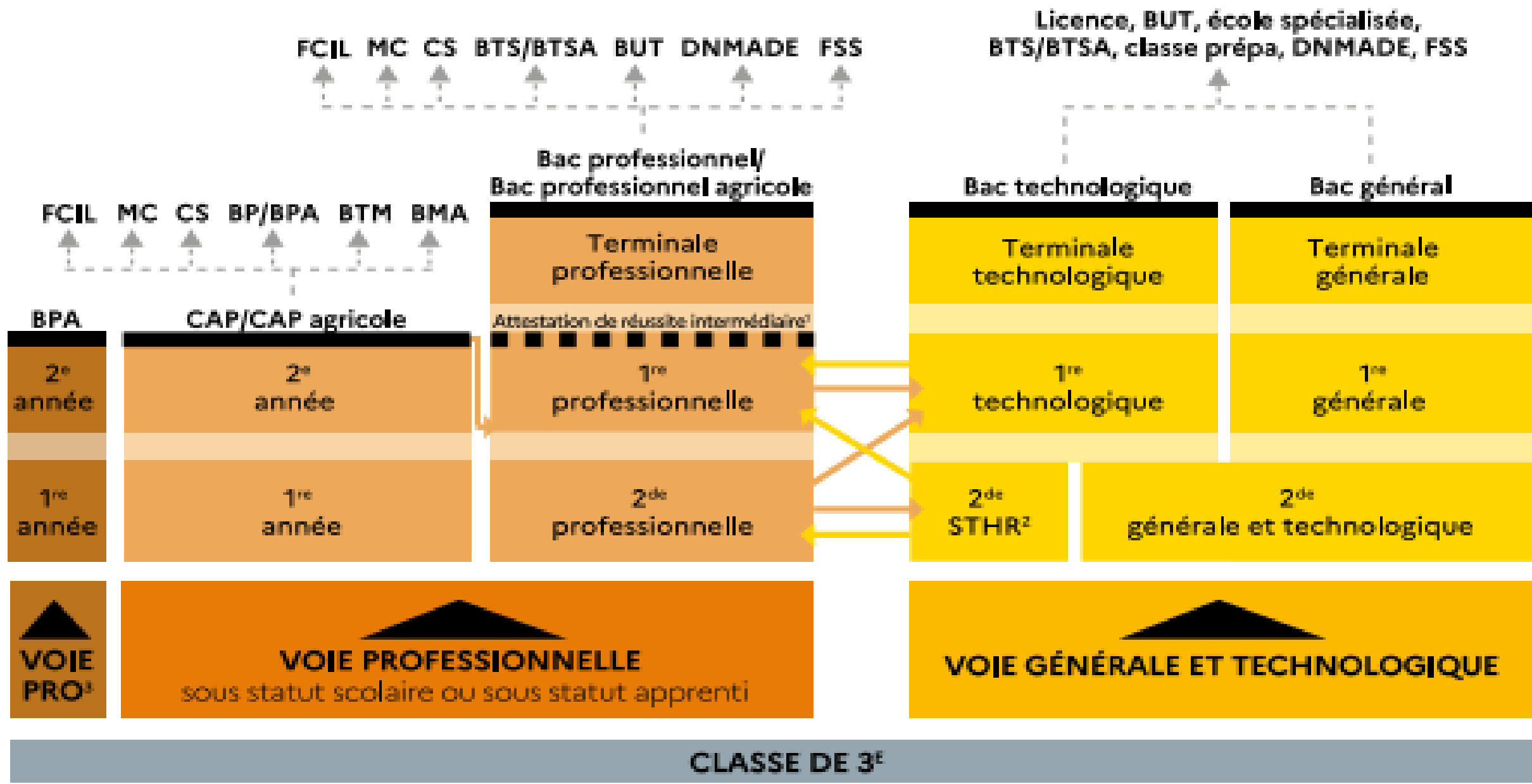
BPA Décliné en 7 secteurs professionnels, le BPA est proposé par la voie de l'apprentissage.

CAP/CAP AGRICOLE Premier niveau de qualification professionnelle, le CAP vise l'acquisition de techniques précises pour exercer un métier. On peut aussi poursuivre ses études, notamment en bac professionnel. CAP en 1, 2 ou 3 ans en fonction du profil et des besoins de l'élève.

BAC PROFESSIONNEL/BAC PROFESSIONNEL AGRICOLE Décliné dans de nombreuses spécialités, le bac professionnel offre un accès direct à l'emploi. La poursuite d'études est toutefois possible, notamment en BTS/BTSA.

BAC TECHNOLOGIQUE Huit séries au choix: S2TMD, ST2S, STAV, STD2A, STHR, STI2D, STL, STMG. Le bac technologique conduit principalement à des études supérieures techniques à bac + 2 (BTS/BTSA), voire plus longues (BUT, écoles d'ingénieurs, de commerce, licence...).

BAC GÉNÉRAL La voie générale se compose d'enseignements communs, d'enseignements de spécialité, et d'enseignements optionnels. Le bac général mène principalement à des filières d'études longues à bac + 3, bac + 5 voire plus.





Des outils utiles pour rechercher de l'information



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



ÉTAPE 3



ÉTAPE 4



ÉTAPE 5

Je construis mon parcours au lycée

→ Les enseignements au lycée

→ Le calendrier de l'orientation

→ Des conseils pour s'orienter

→ **HORIZONS21**

→ Les enseignements de spécialité près de chez vous



J'explore le monde économique et professionnel



Je découvre l'enseignement supérieur



Je précise mes choix



Je passe à l'action



→ 5 ÉTAPES POUR RÉUSSIR DANS LA VOIE PROFESSIONNELLE



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



ÉTAPE 3



ÉTAPE 4



ÉTAPE 5

Je m'interroge



→ La voie pro se transforme

→ Quiz sur la voie pro

→ La voie pro, est-ce pour moi ?

→ Portraits de pros

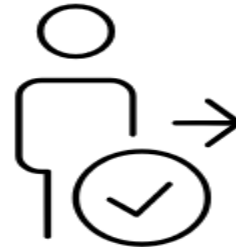
→ Jeunes et professionnels

→ Je contacte un conseiller

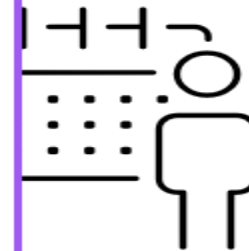
Je découvre



Je choisis



Je vis ma voie pro



Je réussis



Les sites utiles



HORIZONS21

CONSTRUISEZ VOS CHOIX DE SPÉCIALITÉS AU LYCÉE

Simulez vos combinaisons de spécialités et découvrez les perspectives de formations et de métiers qui s'offrent à vous.

Vous êtes actuellement en classe de...

Seconde générale et technologique

Première générale

Première technologique

© MENJ - MESRI - ONISEP 2020 | Infos légales | Données personnelles

<https://www.horizons21.fr/>



Les formations de la voie professionnelle

Voie Professionnelle : LES FAMILLES DE MÉTIERS

MÉTIERS DE L'AÉRONAUTIQUE

MÉTIERS DE L'AGENCEMENT, DE LA MENUISERIE ET DE L'AMEUBLEMENT

MÉTIERS DE L'ALIMENTATION

MÉTIERS DE L'HÔTELLERIE ET RESTAURATION

MÉTIERS DE LA BEAUTÉ ET DU BIEN-ÊTRE

MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION DURABLE, DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

MÉTIERS DE LA GESTION ADMINISTRATIVE, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE

MÉTIERS DE LA MAINTENANCE DES MATÉRIELS ET DES VÉHICULES

MÉTIERS DE LA MER

MÉTIERS DE LA RÉALISATION D'ENSEMBLES MÉCANIQUES ET INDUSTRIELS

MÉTIERS DE LA RELATION CLIENT

MÉTIERS DES ÉTUDES ET DE LA MODÉLISATION NUMÉRIQUE DU BÂTIMENT

MÉTIERS DES INDUSTRIES GRAPHIQUES ET DE LA COMMUNICATION

MÉTIERS DES TRANSITIONS NUMÉRIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

MÉTIERS DU PILOTAGE ET DE LA MAINTENANCE D'INSTALLATIONS AUTOMATISÉES



**Un chef d'œuvre à
réaliser en 1^{ère} et Tale**



Les stages passerelles

- Possibilité d'effectuer un mini stage pour découvrir la filière visée et conforter son choix
- **Les élèves volontaires, spécialement motivés,** peuvent suivre ce type de stage sur recommandation du conseil de classe. Il leur permet un renforcement dans les disciplines majeures de la série souhaitée.
- Les contenus et les modalités du stage sont communiqués à la famille ou à l'élève, qui doivent donner leur accord.
- Concernant l'affectation dans un établissement public, la procédure à suivre et les documents à renseigner seront transmis par le collège avant le conseil de classe du deuxième et troisième trimestre : fiche de dialogue et fiche affelnet.
- **Dans tous les cas, l'orientation doit être préparée dans le cadre de l'accompagnement personnalisé avec l'aide du professeur principal et du psychologue de l'éducation nationale.**

La seconde générale et technologique

Rentrée 2023 : La classe de seconde

DÉBUT D'ANNÉE

Un test numérique de positionnement pour vous permettre de connaître vos acquis et vos besoins en français et en mathématiques



Un accompagnement personnalisé en expression écrite et orale
Un accompagnement dédié à l'orientation pour aider les élèves à choisir leur formation et leur projet professionnel

JUIN 2023

En vue de votre passage en première :

Voie générale : vous choisissez 3 enseignements de spécialité

Voie technologique : vous choisissez une série qui comprend 3 enseignements de spécialité

Horaires de la voie générale et technologique de seconde

Enseignements	Horaire élève
Enseignements communs	
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (enveloppe globalisée) (a) (b)	5 h 30
Sciences économiques et sociales	1 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
Sciences de la vie et de la Terre	1 h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Sciences numériques et technologie	1 h 30
Accompagnement personnalisé (c)	
Accompagnement au choix de l'orientation (d)	
Heures de vie de classe	

Enseignements optionnels

1 enseignement général au choix parmi

Langues et cultures de l'Antiquité : latin (e)	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec (e)	3 h
Langue vivante C (a) (b)	3 h
Arts : au choix parmi arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou théâtre	3 h
Éducation physique et sportive	3 h
Arts du cirque	6 h
Écologie-agronomie-territoires-développement durable (f)	3 h

1 enseignement technologique au choix parmi

Management et gestion	1 h 30
Santé et social	1 h 30
Biotechnologies	1 h 30
Sciences et laboratoire	1 h 30
Sciences de l'ingénieur	1 h 30
Création et innovation technologiques	1 h 30
Création et culture – design	6 h
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives (f)	3 h
Pratiques sociales et culturelles (f)	3 h
Pratiques professionnelles (f)	3 h
Atelier artistique	72 h annuelles

Au lycée
Victor Louis :

Spécialités proposées au lycée V. Louis	1ères	Tales
Anglais Monde Contemporain	x	x
Histoire Géographie Géopolitique et sciences Politiques	x	x
Littérature Langues et Civilisations de l'Antiquité	x	x
Littérature Langues et Civilisations Etrangères	x	x
Humanité Littérature et Philosophie	x	x
Mathématiques	x	x
Numérique et sciences informatiques	x	x
Physique Chimie	x	x
Sciences de la Vie et de la Terre	x	x
Sciences Economiques et Sociales	x	x

Options en classe de seconde : LLCE Italien ou LLCA

Options en classe de première : LLCE Italien ou LLCA

Options en classe de terminale : LLCE Italien ou LLCA

plus au choix : Mathématiques expertes (pour les élèves de Tale ayant choisi spé Maths)

Mathématiques Complémentaires (pour les élèves de Tale n'ayant pas choisi spé Maths)

Droit et grands enjeux du monde contemporain

Au lycée
Alfred Kastler

Spécialités proposées au lycée A. Kastler	1ères	Tales
Histoire Géographie Géopolitique et sciences Politiques	X	X
Mathématiques	X	X
Numérique et sciences informatiques	X	X
Physique Chimie	X	X
Sciences de l'ingénieur	X	X
Sciences de la Vie et de la Terre	X	X
Sciences Economiques et Sociales	X	X
Humanité Littérature et Philosophie	X	X

Enseignements Optionnels

Enseignement optionnel au choix (sous réserve de la compatibilité des emplois du temps)

Attention, une seule option à choisir parmi celles-ci :

Enseignement général

Art : Cinéma-audiovisuel

3h

Éducation physique et sportive *

3h

Section européenne *

1h (DNL : Mathématiques en anglais)

Enseignement technologique

Sciences du laboratoire *

1h30

Sciences de l'ingénieur ET Création
et innovation technologique

1h30

HORAIRES DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE EN PREMIÈRE ET TERMINALE

1

Toutes les séries **Enseignements communs**

FRANÇAIS en première / **PHILOSOPHIE** en terminale

HISTOIRE GÉOGRAPHIE

ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE

LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B

ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

MATHÉMATIQUES

**L'ORGANISATION EN SÉRIES
EST MAINTENUE**

Activer Windows
Accédez aux paramètres pour activer l

2 Enseignements de spécialité

3 spécialités Première

STMG

Sciences et technologies du management et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

ST2S

Sciences et technologies de la santé et du social

- physique chimie pour la santé
- biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

STHR

Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

- enseignement scientifique alimentation-environnement
- sciences et technologies culinaires et des services
- économie, gestion hôtelière

STI2D

Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques

2 spécialités Terminale

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

- chimie, biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement
- économie, gestion hôtelière

- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

TOTAL
horaire élève
par semaine

Première :
de **26 h** à **30 h**

Terminale :
de **27 h** à **32 h**

Active Windows
Accédez aux paramètres de Windows

TMD

Techniques
de la musique
et de la danse

- option instrument
- option danse

- option instrument
- option danse

STL

Sciences
et technologies
de laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie
- biotechnologie ou sciences
physiques et chimiques
en laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie
ou sciences physiques et chimiques
en laboratoire

STD2A

Sciences
et technologies
du design et
des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art

- analyse et méthodes en design
- conception et création en design
et métiers d'art

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant *

3**Enseignements optionnels**

➤ **Au choix en fonction de la série**

* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole
avec des enseignements optionnels spécifiques

Activer Windows