Lycée Alexis de Tocqueville

02 33 88 35 00

http://www.lycee-tocqueville.fr

CARACTÉRISTIQUES

- Établissement public
- Internat (homme/femme)
- Locaux accessibles

LANGUES

- LV1: Anglais
- LV2 : Allemand ; Espagnol ; Italien

ENSEIGNEMENTS

Enseignements optionnels de seconde

- Biotechnologies
- Création et innovation technologiques
- Éducation physique et sportive
- Langues et cultures de l'antiquité : Latin
- Management et gestion
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences et laboratoire



Enseignements de spécialité de première

- Éducation physique, pratiques et culture sportives
- · Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales : Anglais
- Littérature et langues et cultures de l'antiquité
- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Physique-chimie
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences économiques et sociales

SECTIONS ET DISPOSITIFS

Sections linguistiques:

- Section européenne de lycée professionnel Anglais
- Section européenne de lycée général et technologique Anglais

Autres sections et dispositifs :

- Unité localisée pour l'inclusion scolaire en lycée
- Prépa apprentissage

FORMATIONS PROPOSÉES

BTS collaborateur juriste notarial	Temps plein ; 2 ans
BTS collaborateur juriste notarial - 1ère et 2ème année	Apprentissage ; 2 ans
BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle - 1ère et 2ème année	Apprentissage ; 2 ans
BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)	Temps plein ; 2 ans
BTS conseil et commercialisation de solutions techniques - 1ère et 2ème année	Apprentissage ; 2 ans
BTS conseil et commercialisation de solutions techniques (CCST)	Temps plein ; 2 ans
BTS contrôle industriel et régulation automatique - 1ère et 2ème année	Apprentissage ; 2 ans
BTS contrôle industriel et régulation automatique (CIRA)	Temps plein ; 2 ans





BTS maintenance des systèmes option A : systèmes de production - 1ère et 2ème année	Apprentissage ; 2 ans
BTS maintenance des systèmes option A systèmes de production (MS SP)	Temps plein ; 2 ans
BTS métiers de la mode vêtements	Temps plein ; 2 ans



