

Lycée Georges Cabanis

 lycee general et technologique georges cabanis 6 boulevard henri de juvenel 19100 brive-la-gaillarde france 19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

 05 55 87 38 50

 <https://lycee-cabanis.fr>

CARACTÉRISTIQUES

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

LANGUES

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

ENSEIGNEMENTS

Enseignements optionnels de seconde

- Création et innovation technologiques
- Langues et cultures de l'antiquité : Latin
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences et laboratoire

Enseignements de spécialité de première

- Éducation physique, pratiques et culture sportives
- 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 général et technologique - Anglais

Sections sportives :

- Rugby
- Rugby (sans précision)
- Rugby
- Athlétisme
- Triathlon

Autres sections et dispositifs : Brevet d'initiation aéronautique

FORMATIONS PROPOSÉES

BTS Conception des processus de réalisation de produits option A - Production Unitaire	Apprentissage ; 2 ans
BTS conception des processus de réalisation de produits option A production unitaire (CPRP PU)	Temps plein ; 2 ans
BTS Conception des processus de Réalisation de produits option B - Production sérielle	Apprentissage ; 2 ans
BTS conception des processus de réalisation de produits option B production sérielle (CPRP PS)	Temps plein ; 2 ans
BTS conception des produits industriels	Apprentissage ; 2 ans
BTS conception des produits industriels (CPI)	Temps plein ; 2 ans
BTS Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques	Apprentissage ; 2 ans
BTS conseil et commercialisation de solutions techniques (CCST)	Temps plein ; 2 ans
BTS Cybersécurité Informatique et réseaux, EElectronique - option B électronique et réseaux (CIEL ER)	Apprentissage ; 2 ans
BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option B	Temps plein ; 2 ans

électronique et réseaux (CIEL ER)

BTS électrotechnique

Temps plein ; 2 ans

BTS électrotechnique

Apprentissage ; 2 ans

Classe préparatoire technologie et sciences industrielles , 1re année

Temps plein ; 1 an

Classe préparatoire technologie et sciences industrielles , 2e année

Temps plein ; 1 an
