

Lycée polyvalent international Robert Badinter

 lycée polyvalent international robert badinter 13 avenue de chateaudun 41000 blois france 41000

BLOIS

 02 54 56 29 00

 <https://augustin-thierry.fr/>

CARACTÉRISTIQUES

- Établissement public
- Internat (homme/femme)

LANGUES

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

ENSEIGNEMENTS

Enseignements optionnels de seconde

- Arts : Cinéma audiovisuel
- Création et innovation technologiques
- Éducation physique et sportive
- Langues et cultures de l'antiquité : Grec , Latin
- Lvc étrangère ou régionale : Arabe
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences et laboratoire

Enseignements de spécialité de première

- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales : Anglais , Anglais monde contemporain
- 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 général et technologique - Allemand
- Section européenne de lycée général et technologique - Espagnol
- Section bachibac - Espagnol
- Section européenne de lycée général et technologique - Anglais
- Section bachibac (double délivrance des baccalauréats français et espagnol) - Espagnol

Sections sportives :

- Futsal
- Basket

Autres sections et dispositifs :

- Unité pédagogique pour élèves allophones arrivants en lycée (classe pour non francophones)
- Classe de 3e prépa-métiers

FORMATIONS PROPOSÉES

BTS assurance	Apprentissage ; 2 ans
BTS conception et réalisation de systèmes automatiques	Apprentissage ; 2 ans
BTS conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA)	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 fluides-énergies-domotique option C domotique et bâtiment communicants	Apprentissage ; 2 ans
BTS fluides, énergies, domotique option C domotique et bâtiments communicants	Temps plein ; 2 ans
BTS maintenance des systèmes option A : systèmes de production	Apprentissage ; 2 ans
BTS maintenance des systèmes option A systèmes de production (MS SP)	Temps plein ; 2 ans
CS animation-gestion de projets dans le secteur sportif	Temps plein ; 1 an
CS encadrement secteur sportif option activités physiques pour tous	Temps plein ; 1 an