

Lycée polyvalent Le Corbusier

 15 rue lixenbuhl 67404 ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN

 03 88 66 87 66

 <http://www.lyceelecorbusier.eu>

CARACTÉRISTIQUES

- Établissement public
- Internat (homme/femme - uniquement pour le secondaire)

LANGUES

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

ENSEIGNEMENTS

Enseignements optionnels de seconde

- Arts : Arts plastiques
- Création et culture-design
- Lvc étrangère ou régionale : Espagnol
- Sciences de l'ingénieur

Enseignements de spécialité de première

- Arts : Arts plastiques
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales : Anglais
- Mathématiques

- 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
- Section européenne de lycée général et technologique - Allemand

Sections sportives :

- Rugby (sans précision)
- Rugby

Autres sections et dispositifs :

- Classe de 3e prépa-métiers
- Unité localisée pour l'inclusion scolaire en lycée

FORMATIONS PROPOSÉES

Bac général	Temps plein ; 1 an
Bac pro installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables (ICCER)	Temps plein ; 2 ans
Bac pro interventions sur le patrimoine bâti option A maçonnerie	Temps plein ; 2 ans
Bac pro maintenance et efficacité énergétique (MEE)	Temps plein ; 2 ans
Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)	Temps plein ; 2 ans
Bac pro ouvrages du bâtiment : métallerie	Temps plein ; 2 ans
Bac pro technicien d'études du bâtiment option A études et économie	Temps plein ; 2 ans
Bac pro technicien d'études du bâtiment option B assistant en architecture	Temps plein ; 2 ans
Bac techno STD2A sciences et technologies du design et des arts appliqués	Temps plein ; 1 an
Bac techno STI2D sciences et technologies de l'industrie et du développement durable enseignement spécifique architecture et construction	Temps plein ; 1 an
Bac techno STI2D sciences et technologies de l'industrie et du	Temps plein ; 1 an

développement durable enseignement spécifique énergie et environnement	
BTS bâtiment	Temps plein ; 2 ans
BTS management économique de la construction	Temps plein ; 2 ans
BTS travaux publics	Temps plein ; 2 ans
CAP carreleur mosaïste	Temps plein ; 2 ans
CAP constructeur d'ouvrages en béton armé	Temps plein ; 2 ans
CAP électricien	Temps plein ; 2 ans
CAP maçon	Temps plein ; 2 ans
CAP métallier	Temps plein ; 2 ans
CAP monteur en installations sanitaires (MIS)	Temps plein ; 2 ans
CAP peintre applicateur de revêtements	Temps plein ; 2 ans
Classe de 1re générale	Temps plein ; 1 an
Classe de 1re STD2A sciences et technologies du design et des arts appliqués	Temps plein ; 1 an
Classe de 1re STI2D sciences et technologies de l'industrie et du développement durable	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de générale et technologique	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de professionnelle métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de professionnelle métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de professionnelle métiers des transitions numérique et énergétique	Temps plein ; 1 an
DN MADE mention espace	Temps plein ; 3 ans
DN MADE mention graphisme	Temps plein ; 3 ans
DN MADE mention innovation sociale	Temps plein ; 3 ans
DN MADE mention objet	Temps plein ; 3 ans
DSAA design mention espace	Temps plein ; 2 ans
DSAA design mention graphisme	Temps plein ; 2 ans
DSAA design mention produit	Temps plein ; 2 ans