# Lycée polyvalent Léonard de Vinci

- 2 bis rue edouard branly 77000 MELUN
- 01 60 56 60 60
- http://www.vinci-melun.org

## **CARACTÉRISTIQUES**

- Établissement public
- Internat (homme/femme 72 places : 24 filles, 48 garçons, de la classe de seconde à la licence pro)
- 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
- Lvc étrangère ou régionale : Italien
- Management et gestion
- 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
- 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

Sections sportives:

- Basket
- Rugby (sans précision)
- Rugby

Autres sections et dispositifs :

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

# FORMATIONS PROPOSÉES

BTS comptabilité et gestion (CG)	Temps plein ; 2 ans
BTS conception des produits industriels (CPI)	Temps plein ; 2 ans
BTS conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA)	Temps plein ; 2 ans
BTS gestion de la PME	Temps plein ; 2 ans
BTS management commercial opérationnel (MCO)	Temps plein ; 2 ans
BTS négociation et digitalisation de la relation client (NDRC)	Temps plein ; 2 ans
BTS services informatiques aux organisations option A solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux (SIO SISR)	Temps plein ; 2 ans
BTS services informatiques aux organisations option B solutions logicielles et applications métiers (SIO SLAM)	Temps plein ; 2 ans
Classe passerelle vers un BTS pour élève titulaire d'un baccalauréat professionnel	Temps plein ; 1 an





CS (ex MC) technicien en énergies renouvelables option A énergie électrique	Temps plein ; 1 an
Diplôme de comptabilité et de gestion (DCG)	Temps plein ; 3 ans
Licence pro mention métiers de l'industrie : mécanique	Temps plein ; 1 an



