



LYCÉE LÉONARD
DE VINCI ANTIBES

Campus scientifique, technologique et professionnel

Lycée Polyvalent : Ingénierie et design



ACADÉMIE
DE NICE

Liberté
Égalité
Fraternité



- BTS Bâtiment*
- BTS Métiers du Géomètre Topographe
- BTS Travaux Publics*
- BTS Management économique de la construction
- BTS Fluides Energétique et Domotique (opt° GCF ou FCA)
- BTS Maintenance des Systèmes (opt° SEF)**

* statut scolaire et apprentissage

** apprentissage

Bac + 2

DNMADE:

Diplôme National Métiers
d'Arts et Design

- Espace
- Matériaux Céramique
- Objet

Bac + 3

Voie professionnelle

Voie générale et technologique

3 ans

Baccalauréats professionnels

- Brevet des métiers d'Arts Céramique
- Travaux Publics¹
- Technicien étude du bâtiment (éco et archi)²
- Technicien Géomètre Topographe²
- Maintenance et efficacité énergétique³

2 ans

secondes professionnelles

- Céramique d'Art (BMA)
- Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics¹
- Métiers des études et de la modélisation numérique du Bâtiment²
- Métiers des transitions numérique et énergétique³

1 an

Baccalauréat Technologique STD2A

Sciences et
technologies du
design et des
arts appliqués

2nde : option création et
culture design (6h hebdo)

Baccalauréat Technologique STI2D

Sciences et
technologies de
l'industrie et du
développement
durable

2nde : option sciences de
l'ingénieur et création
innovation technologique

Baccalauréat Général Spécialités :

- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Sciences de l'Ingénieur
- Langues, littératures et cultures Etrangères

2nde : option sciences
de l'ingénieur et création
innovation technologique