



DON BOSCO
M A R S E I L L E

Lycée Polyvalent Privé

Lycée des Métiers des Ingénieries Industrielles
et des Arts Graphiques.

LE LYCÉE DON BOSCO MARSEILLE VOUS ACCUEILLE POUR LES JOURNÉES PORTES OUVERTES

27
JANV.
8H / 12H30

6
MARS
8H / 12H30

18
AVRIL
17H / 20H

78, RUE STANISLAS TORRENTS - 13006 MARSEILLE

à 5 minutes environ de la Place Castellane,
métro M1, M2, tramway T3, bus du réseau RTM

Informations : 04 91 14 00 00 - donbosco-marseille.fr

FORMATIONS DE LA 3^E PRÉPA-MÉTIER AU BAC +2 • DIPLÔMES PRÉPARÉS

Formations⁴ Professionnelles

DIPLÔME	SIGLE	DÉNOMINATION
DNB	DNB Pro	Diplôme National du Brevet Professionnel (3 ^e Prépa Métiers)
CAP	SDG	Signalétique et Décors Graphiques
	ELEC	Électricien
	MET	Métallier
	MEN	Menuisier option fabricant de menuiserie, mobilier et agencement
	MAV	Menuiserie Aluminium Verre (ALT¹)
BP	MAV	Menuiserie Aluminium Verre (ALT ¹)
BMA	AG-S	Brevet des Métiers d'Art, Spécialité : Arts Graphiques , Option : Signalétique ou Décor Peint
	AG-DP	
BAC PRO	AMA	Artisanat et Métiers d'Art, Option : Communication Visuelle Pluri Média
	CVPM	
	RPIP	Réalisation de Produits Imprimés & Plurimédia , Option : Production Imprimée ou Production Graphique
	CIEL	Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Électronique
	MELEC	Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
	MSPC	Maintenance des Systèmes de Productions connectés
	MEE	Maintenance et Efficacité Energétique

(1) ALT : Formation en Alternance avec contrat d'apprentissage (en partenariat avec Formations & Métiers) ou en contrat de professionnalisation

(2) Langues Vivantes : LV-A anglais, LV-B : Italien ou Espagnol

(3) ALT : Formation en Alternance en contrat d'apprentissage en partenariat avec le CFAI ou en contrat de professionnalisation

Formations⁴ Générales, Technologiques & Enseignement Supérieur :

DIPLÔME	SIGLE	DÉNOMINATION
BAC²	2^{de} GT	Enseignements optionnels : SI : Sciences de l'Ingénieur CIT : Création et Innovation Technologiques
	STI2D	Sciences & Technologies de l'Industrie & du Développement Durable 3 Spécialités en 1 ^{re} : IT : Innovation Technologique I2D : Ingénierie & Développement Durable Physique-Chimie & Mathématiques 2 Spécialités en Terminale : Physique-Chimie & Mathématiques 2I2D : Ingénierie, Innovation et Développement Durable, avec au choix : ITEC Innovation Technologique et Eco-Concept ; SIN Systèmes d'Information et Numérique ; EE : Énergies et Environnement ; AC : Architecture et Construction.
		Général
BTS	ET	Électrotechnique
	MS-P	Maintenance des Systèmes de Production (ALT³)
	MS-EF	Maintenance des Systèmes Energétique et Fluidiques (ALT³)

(4) Présence d'un Dispositif Ulis **TFA & TSLA (DYS)** pour les élèves à besoins éducatifs particuliers (ULIS : Unité Localisée d'Inclusion Scolaire - TSLA : Troubles Spécifiques du Langage et des Apprentissages - TFA : Troubles des Fonctions Auditives)