

# ACTUEL CRIJ Côte d'Azur 2013

Information Jeunesse en  
Provence Alpes Côte d'Azur



2.8632

## LES METIERS DE LA MECANIQUE INDUSTRIELLE : BAC TECHNOLOGIQUE ET ETUDES SUPERIEURES

**PARUTION : AOUT 2013**

Ce document est un complément régional Côte d'Azur à la fiche ACTUEL CIDJ à laquelle nous vous renvoyons pour de plus amples renseignements.

Pour en prendre connaissance, contacter le CRIJCA ou la structure Information Jeunesse la plus proche de votre domicile (voir sur le site [www.crijca.fr](http://www.crijca.fr) - Rubrique « Réseau IJ »).

Ce document ne saurait, en aucun cas, être sélectif ni exhaustif ; seuls les organismes portés à notre connaissance et ayant répondu à notre demande d'information, dans les délais impartis pour l'impression de ce document, y figurent.

## ALPES-MARITIMES

### ANTIBES

#### LYCEE TECHNIQUE LEONARD DE VINCI

214 rue Jean Joannon - Zone industrielle des Trois Moulins - BP 739  
06633 Antibes Cedex

**Tél : 04 92 91 30 20**

**Mèl : [ce.0061478z@ac-nice.fr](mailto:ce.0061478z@ac-nice.fr)**

**Site : [www.leonarddevinci.net](http://www.leonarddevinci.net)**

Statut : Public

Hébergement : Internat mixte, internat d'excellence

\* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception

- Modalité de formation : initiale

### CANNES

#### LYCEE TECHNIQUE JULES FERRY

82 boulevard de la République - BP 265  
06402 Cannes Cedex

**Tél : 04 93 06 52 00**

**Mèl : [ce.0060014h@ac-nice.fr](mailto:ce.0060014h@ac-nice.fr)**

**Site : [www.ac-nice.fr/jferrycannes](http://www.ac-nice.fr/jferrycannes)**

Statut : Public

Hébergement : Internat mixte

\* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception

- Modalité de formation : initiale

\* BTS maintenance industrielle

- Modalité de formation : initiale, alternance

- Contrat : apprentissage

REPRODUCTION INTERDITE SAUF AUTORISATION  
PREALABLE DU CRIJ COTE D'AZUR

**GRASSE****LYCEE POLYVALENT ALEXIS DE TOCQUEVILLE**

22 chemin de l'Orme - BP 72111  
06131 Grasse Cedex

**Tél : 04 93 09 80 92**

**Mèl : ce.0061760f@ac-nice.fr**

**Site : www.ac-nice.fr/tocqueville**

Statut : Public

- \* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception
  - Modalité de formation : initiale

**NICE****LYCEE DON BOSCO**

*Enseignement Général, Professionnel et Technologique*

40 place Don Bosco  
06046 Nice Cedex 1

**Tél : 04 93 92 85 85**

**Mèl : info@fondation-donbosco.fr**

**Site : www.fondation-donbosco.fr**

Statut : Privé sous contrat

Agrément : Formation continue  
Hébergement : Internat garçons

- \* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception
  - Modalité de formation : initiale

**LYCEE LES EUCALYPTUS**

*Lycée des Sciences appliquées aux métiers de l'Industrie*

7 avenue des Eucalyptus - BP BP 83306  
06206 Nice Cedex 3

**Tél : 04 92 29 30 30**

**Mèl : ce.0060075z@ac-nice.fr**

**Site : www.ac-nice.fr/lycee-eucalyptus**

Statut : Public

Agrément : Formation continue  
Hébergement : Internat mixte

- \* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception
  - Modalité de formation : initiale
- \* BTS conception de produits industriels
  - Modalité de formation : initiale
- \* BTS industrialisation des produits mécaniques
  - Modalité de formation : initiale

**SOPHIA-ANTIPOLIS****SKEMA BACHELORS**

157 rue Albert Einstein - BP 085  
06902 Sophia-Antipolis Cedex

**Tél : 04 93 95 44 51**

**Mèl : bachelors@skema.edu**

**Site : www.skema-bs.fr**

Statut : Consulaire

Agrément : Formation continue

- \* Bachelor mechanical engineering and management
  - Modalité de formation : initiale

**VALBONNE****INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE DE NICE - SITE DE SOPHIA-ANTIPOLIS (IUT)**

*Université Nice Côte d'Azur*

650 route des Colles  
06560 Valbonne

**Tél : 04 93 95 51 00**

**Site : www.iut.unice.fr**

Statut : Public

- \* DUT qualité, logistique industrielle et organisation
  - Modalité de formation : initiale
- NB : département QLIO : Tél : 04 93 95 51 30 / 51 45 - mèl : qlio@unice.fr

**VAR****HYERES****LYCEE POLYVALENT DE COSTEBELLE**

150 boulevard Félix Descroix  
83408 Hyères Cedex

**Tél : 04 94 57 78 93**

**Mèl : ce.0831563y@ac-nice.fr**

**Site : www.lycee-costebelle.fr**

Statut : Public

Hébergement : Internat mixte

- \* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception
  - Modalité de formation : initiale

## LA GARDE

### INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE DE TOULON - SITE DE TOULON (IUT)

#### Université du Sud

Avenue de l'Université - BP 20132 - 83957 La Garde Cedex

**Tél : 04 94 14 22 08**

**Mèl : [secretariat.iut@univ-tln.fr](mailto:secretariat.iut@univ-tln.fr)**

**Site : <http://iut.univ-tln.fr>  
[www.univ-tln.fr](http://www.univ-tln.fr)**

Statut : Public

\* DUT génie mécanique et productique

- Modalité de formation : initiale, professionnelle continue
- NB : département GMP : Bât D - Tél : 04 94 14 22 58 ; mèl : [secretariat.gmp@univ-tln.fr](mailto:secretariat.gmp@univ-tln.fr) ; contact pour la formation continue : Pôle Formation Continue - Service Formation Tout au Long de la Vie - Campus de La Garde - Bâtiment V' - Tél : 04 94 14 26 19 ; mèl : [ftlv@univ-tln.fr](mailto:ftlv@univ-tln.fr)

\* Licence professionnelle automatique et informatique industrielle, spécialité association vision-commande (AVC)

- Modalité de formation : initiale, professionnelle continue
- NB : département GEII : Tél : 04 94 14 22 66 - mèl : [secretariat.geii@univ-tln.fr](mailto:secretariat.geii@univ-tln.fr) ; contact pour la formation continue : Pôle Formation Continue - Service Formation Tout au Long de la Vie - Campus de La Garde - Bâtiment V' - Tél : 04 94 14 26 19 ; mèl : [ftlv@univ-tln.fr](mailto:ftlv@univ-tln.fr)

\* Licence professionnelle automatique et informatique industrielle, spécialité informatique de commande en réseau, parcours automatismes supervisés

- Modalité de formation : initiale, professionnelle continue, alternance
- Contrat : professionnalisation
- NB : département GEII : Tél : 04 94 14 22 66 - mèl : [secretariat.geii@univ-tln.fr](mailto:secretariat.geii@univ-tln.fr) ; contact pour la formation continue : Pôle Formation Continue - Service Formation Tout au Long de la Vie - Campus de La Garde - Bâtiment V' - Tél : 04 94 14 26 19 ; mèl : [ftlv@univ-tln.fr](mailto:ftlv@univ-tln.fr)

\* Licence professionnelle automatique et informatique industrielle, spécialité informatique de commande en réseau, parcours systèmes embarqués

- Modalité de formation : initiale, professionnelle continue, alternance
- Contrat : professionnalisation
- NB : département GEII : Tél : 04 94 14 22 66 - mèl : [secretariat.geii@univ-tln.fr](mailto:secretariat.geii@univ-tln.fr) ; contact pour la formation continue : Pôle Formation Continue - Service Formation Tout au Long de la Vie - Campus de La Garde - Bâtiment V' - Tél : 04 94 14 26 19 ; mèl : [ftlv@univ-tln.fr](mailto:ftlv@univ-tln.fr)

## LA SEYNE-SUR-MER

### LYCEE DES METIERS PAUL LANGEVIN

50 boulevard de l'Europe - Quartier Farlède - BP 458  
83514 La Seyne-sur-Mer Cedex

**Tél : 04 94 11 16 80**

**Mèl : [ce.0830923c@ac-nice.fr](mailto:ce.0830923c@ac-nice.fr)**

**Site : [www.ac-nice.fr/lycee-langevin](http://www.ac-nice.fr/lycee-langevin)**

Statut : Public

Agrément : Formation continue

\* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception

- Modalité de formation : initiale

## LE MUY

### LYCEE POLYVALENT DU VAL D'ARGENS

Avenue de Vaugrenier - BP 86  
83490 Le Muy

**Tél : 04 94 17 88 50**

**Mèl : [ce.0831646n@ac-nice.fr](mailto:ce.0831646n@ac-nice.fr)**

**Site : [www.ac-nice.fr/lyc-val-d-argens](http://www.ac-nice.fr/lyc-val-d-argens)**

Statut : Public

Agrément : Formation continue

Hébergement : Internat mixte

\* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception

- Modalité de formation : initiale

## LORGUES

### LYCEE TECHNIQUE DE LORGUES

1 rue Emile Héraud - Place Entrechaux  
83510 Lorgues

**Tél : 04 94 60 33 40**

**Mèl : [ce.0830032j@ac-nice.fr](mailto:ce.0830032j@ac-nice.fr)**

**Site : [www.ac-nice.fr/lorgues](http://www.ac-nice.fr/lorgues)**

Statut : Public

Hébergement : Internat mixte

\* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception

- Modalité de formation : initiale

\* BTS conception et réalisation de systèmes automatiques

- Modalité de formation : initiale

## SAINT-MAXIMIN-LA-SAINTE-BAUME

### LYCEE MAURICE JANETTI

Quartier La Mirade - BP 50550  
83470 Saint-Maximin-la-Sainte-Baume

**Tél : 04 98 05 93 50**

**Mèl : [ce.0831559u@ac-nice.fr](mailto:ce.0831559u@ac-nice.fr)**

**Site : [www.ac-nice.fr/lycee-janetti](http://www.ac-nice.fr/lycee-janetti)**

Statut : Public

Hébergement : Internat mixte, internat d'excellence

\* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité innovation technologique et éco-conception

- Modalité de formation : initiale

---

**TOULON**

---

**LYCEE POLYVALENT ROUVIERE**

Quartier Sainte-Musse - Rue Sainte Claire Deville - BP 1205  
83070 Toulon Cedex

**Tél : 04 94 27 39 44**

**Mèl : [ce.0831616f@ac-nice.fr](mailto:ce.0831616f@ac-nice.fr)**

**Site : [www.ac-nice.fr/rouviere](http://www.ac-nice.fr/rouviere)**

Statut : Public

Hébergement : Internat mixte, internat d'excellence

\* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du  
développement durable spécialité innovation technologique et  
éco-conception

- Modalité de formation : initiale

\* BTS industrialisation des produits mécaniques

- Modalité de formation : initiale

**SUPMECA - INSTITUT SUPERIEUR DE MECANIQUE DE PARIS  
(SUPMECA - ISMEP)****SUPMECA Toulon**

Place Georges Pompidou - Quartier Mayol - Maison des  
Technologies  
83000 Toulon

**Tél : 04 94 03 88 16**

**Mèl : [pascale.azou-briard@supmeca.fr](mailto:pascale.azou-briard@supmeca.fr)**

**Site : [www.supmeca.fr](http://www.supmeca.fr)**

Statut : Public

Agrément : Formation continue

\* Diplôme d'ingénieur de l'Institut Supérieur de Mécanique de Paris  
parcours : méthodologie et innovation en conception avancée ;  
robotique et systèmes mécatroniques

- Modalité de formation : initiale, alternance

- Contrat : apprentissage