

ACTUEL CRIJ Côte d'Azur 2013

Information Jeunesse en
Provence Alpes Côte d'Azur



2.8832

ALPES-MARITIMES

LES METIERS DE L'ELECTRONIQUE : 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 - 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.

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

Site : 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

GRETA CANNES - GRASSE - SAINT-RAPHAËL (GRETA)

Site de Cannes

Lycée Jules Ferry - 82 boulevard de la République - CS 30042
06414 Cannes Cedex

Tél : 04 93 06 52 28

Mèl : formation.cannes@ac-nice.fr

Site : www.greta.ac-nice.fr

www.greta-formation.com

Statut : Public

Agrément : Formation continue

* Formations variées en électronique

REPRODUCTION INTERDITE SAUF AUTORISATION
PREALABLE DU CRIJ COTE D'AZUR

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

Site : 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
- * Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique
 - Modalité de formation : initiale
- * BTS systèmes électroniques
 - Modalité de formation : initiale

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
- * Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique
 - Modalité de formation : initiale

NICE**GRETA DE NICE ET DE LA COTE D'AZUR**

Lycée Les Eucalyptus

7 avenue des Eucalyptus - BP 83306
06206 Nice Cedex 3

Tél : 04 92 29 40 80

Mèl : greta.nice@ac-nice.fr

Site : www.greta-nice.com

Statut : Public

Agrément : Formation continue

- * Formations variées en électronique

INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE DE NICE - SITE DE NICE (IUT)

Université de Nice Côte d'Azur

41 boulevard Napoléon III
06206 Nice Cedex 3

Tél : 04 97 25 82 00

Site : www.iut.unice.fr

Statut : Public

- * DUT génie électrique et informatique industrielle
 - Modalité de formation : initiale, alternance
 - Contrat : apprentissage
 - NB : département GEII : Tél : 04 97 25 82 27 / 82 31 - mèl : info-geii@unice.fr ; contact pour la Formation en alternance : 04 97 25 82 94 / 04 97 25 83 20 ; fca-iut@unice.fr
- * Licence professionnelle automatique et informatique industrielle (LPAII), spécialité systèmes automatisés et réseaux industriels
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : professionnalisation
 - NB : département GEII : Tél : 04 97 25 82 27 / 82 31 - mèl : info-geii@unice.fr - site : http://lpaii.unice.fr ; contact pour la Formation continue et l'alternance : 04 97 25 83 20 / 04 97 25 82 94 ; fca-iut@unice.fr
- * Licence professionnelle électricité et électronique, spécialité électrotechnique et énergies renouvelables
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : professionnalisation
 - NB : département GEII : Tél : 04 97 25 82 27 / 82 31 - Mèl : info-geii@unice.fr - Site : http://lpeer.unice.fr ; contact pour la Formation continue et l'alternance : 04 97 25 83 20 / 04 97 25 82 94 ; fca-iut@unice.fr
- * Licence professionnelle réseaux et télécommunications, spécialité ingénierie des réseaux informatiques (IRI)
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : apprentissage, professionnalisation
 - NB : département GEII : Tél : 04 97 25 82 27 / 82 31 - Mèl : info-geii@unice.fr - lprt@unice.fr - site : http://lprt.unice.fr ; contact pour la Formation continue et l'alternance : 04 97 25 83 20 / 04 97 25 82 94 ; fca-iut@unice.fr

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 GUILLAUME APOLLINAIRE

29 boulevard Jean-Baptiste Vérany - BP 4107
06302 Nice Cedex 4

Tél : 04 93 92 85 35

Mèl : ce.0061763j@ac-nice.fr

Site : www.ac-nice.fr/apollinaire

Statut : Public

- * BTS systèmes électroniques
 - 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
- * Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique
 - Modalité de formation : initiale

UNIVERSITE DE NICE SOPHIA-ANTIPOLIS - UFR SCIENCES (UNSA)

28 avenue Valrose - Parc Valrose
06108 Nice Cedex 2

Tél : 04 92 07 69 96

Mèl : direction-sciences@unice.fr

**Site : http://sciences.unice.fr
www.unice.fr**

Statut : Public

Notes : contact pour les formations continue et en alternance :
ASURE Formation - Campus Saint Jean d'Angély - 24 avenue des Diables Bleus - 06357 Nice Cedex ; Tél : 04 92 00 13 30 ;
www.unice.fr/asure ; mèl : asure-formation@unice.fr

- * Licence électronique
 - Modalité de formation : initiale
- * Master électronique, spécialité télécommunications et systèmes microélectroniques
 - Modalité de formation : initiale, professionnelle continue

SOPHIA-ANTIPOLIS**ECOLE POLYTECHNIQUE DE NICE SOPHIA-ANTIPOLIS (POLYTECH' NICE SOPHIA)****Site des Templiers**

930 route des Colles - BP 145
06903 Sophia-Antipolis Cedex

Tél : 04 92 96 50 50

Site : www.polytech.unice.fr

Statut : Public

Agrément : CTI, CDEFI

- * Diplôme d'ingénieur en électronique et informatique spécialité génie logiciel
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : apprentissage
 - NB : les cours se déroulent à Polytech'Nice Sophia - Site des Lucioles - 1645 route des Lucioles à BIOT - Tél : 04 92 38 85 00 - mèl : gilles.jacquemod@polytech.unice.fr
- * Diplôme d'ingénieur en électronique et informatique spécialité micro électronique
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : apprentissage
 - NB : les cours se déroulent à Polytech'Nice Sophia - Site des Lucioles - 1645 route des Lucioles à BIOT - Tél : 04 92 38 85 00 - mèl : gilles.jacquemod@polytech.unice.fr
- * Diplôme d'ingénieur en électronique et informatique spécialité réseaux
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : apprentissage
 - NB : les cours se déroulent à Polytech'Nice Sophia - Site des Lucioles - 1645 route des Lucioles à BIOT - Tél : 04 92 38 85 00 - mèl : gilles.jacquemod@polytech.unice.fr
- * Diplôme d'ingénieur en électronique et informatique spécialité génie des systèmes embarqués
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : apprentissage
 - NB : les cours se déroulent à Polytech'Nice Sophia - Site des Lucioles - 1645 route des Lucioles à BIOT - Tél : 04 92 38 85 00 - mèl : gilles.jacquemod@polytech.unice.fr
- * Diplôme d'ingénieur en électronique et informatique spécialité télécommunications
 - Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
 - Contrat : apprentissage
 - NB : les cours se déroulent à Polytech'Nice Sophia - Site des Lucioles - 1645 route des Lucioles à BIOT - Tél : 04 92 38 85 00 - mèl : gilles.jacquemod@polytech.unice.fr
- * Diplôme d'ingénieur en électronique spécialité conception des circuits et systèmes
 - NB : les cours se déroulent à Polytech'Nice Sophia - Site des Lucioles - 1645 route des Lucioles à BIOT - Tél : 04 92 38 85 00 - mèl : gilles.jacquemod@polytech.unice.fr
- * Diplôme d'ingénieur en électronique spécialité traitement numérique du signal
 - NB : les cours se déroulent à Polytech'Nice Sophia - Site des Lucioles - 1645 route des Lucioles à BIOT - Tél : 04 92 38 85 00 - mèl : gilles.jacquemod@polytech.unice.fr

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

* Licence professionnelle réseaux et télécommunications, spécialité réseaux sans fil et sécurité

- Modalité de formation : professionnelle continue, alternance
- Contrat : apprentissage, professionnalisation
- NB : département R&T : Tél : 04 93 95 51 70 / 04 93 95 51 84 - Mèl : rt@unice.fr / lprrsfs@iut.soph.unice.fr - Site : <http://lprr.unice.fr>

VAR**FREJUS****LYCEE POLYVALENT ALBERT CAMUS**

560 rue Henri Giraud
83600 Fréjus

Tél : 04 94 19 52 60

Mèl : ce.0831440p@ac-nice.fr

Site : www.ac-nice.fr/camus

Statut : Public

Agrément : Formation continue

* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique

- Modalité de formation : initiale

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

Site : <http://iut.univ-tln.fr>

www.univ-tln.fr

Statut : Public

* DUT génie électrique et informatique industrielle

- Modalité de formation : initiale, professionnelle continue, alternance
- NB : département GEII : bât A - Tél : 04 94 14 22 66 ; mèl : 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

* 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 ; 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

* 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 ; 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

* 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 ; 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

UNIVERSITE DU SUD - TOULON VAR - UFR DES SCIENCES ET TECHNIQUES (USTV)

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

Tél : 04 94 14 23 74

Mèl : ufrst@univ-tln.fr

Site : www.univ-tln.fr

Statut : Public

Agrément : Formation continue

Notes : contact pour la formation continue : Pôle Formation Continue - Campus de La Garde - Bâtiment V' - BP 20132 - 83957 La Garde Cedex - Tél : 04 94 14 22 50 ; mèl : ftlv@univ-tln.fr

* Formations : électronique statique, électronique de puissance

- Modalité de formation : professionnelle continue

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

Site : 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

* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique
- Modalité de formation : initiale

* BTS domotique
- 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

Site : 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

* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique
- 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

Site : 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

* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique
- 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

Site : 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**INSTITUT SUPERIEUR DE L'ELECTRONIQUE ET DU NUMERIQUE DE TOULON (ISEN TOULON)**

Place Georges Pompidou - Maison des technologies
83000 Toulon

Tél : 04 94 03 89 59

Mèl : veronique.casiez@isen.fr

Site : www.isen.fr

Statut : Privé sous contrat

Agrément : CGE, CTI, Label Eurace

* Diplôme d'ingénieur ISEN
- Modalité de formation : initiale, alternance
- Contrat : apprentissage

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

Site : 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

* Bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable spécialité systèmes d'information et numérique
- Modalité de formation : initiale

* BTS contrôle industriel et régulation automatique
- Modalité de formation : initiale

* BTS systèmes électroniques
- Modalité de formation : initiale