

> **Diplôme Universitaire  
de Technologie (DUT)**

> **Licence Professionnelle (LP)**



# 5 BONNES RAISONS DE CHOISIR L'IUT

## 1 UNE QUALITÉ D'ENSEIGNEMENT RECONNUE ET PLÉBISCITÉE PAR LES ENTREPRISES DEPUIS PLUS DE 40 ANS

- 96 % des dirigeants estiment que la formation IUT est une bonne formation
- 75 % des jeunes diplômés souhaitant intégrer directement la vie professionnelle trouvent un emploi dans les 6 mois
- Une offre de formation dans 10 spécialités dans les domaines secondaires et tertiaires

## 2 UNE ADÉQUATION ENTRE L'ENSEIGNEMENT ET LE MONDE DU TRAVAIL

- Actualisation permanente des programmes d'enseignement en collaboration avec les professionnels
- Utilisation d'une pédagogie innovante
- Création de nouveaux diplômes (LP, DU) en réponse à l'émergence de nouveaux métiers

## 3 DES PRESTATIONS DIVERSIFIÉES ET TOUJOURS Tournées VERS LES MILIEUX PROFESSIONNELS

- Formation de jeunes diplômés universitaires professionnalisés
- Formation destinée aux adultes avec la formation continue
- Validation des acquis et de l'expérience et valorisation des parcours individuels

## 4 UNE CULTURE DE PARTENARIAT AVEC LES ENTREPRISES

- Réalisation de stages et de projets tutorés par les étudiants
- Enseignement du tiers du programme par des professionnels du monde de l'entreprise
- Développement de formations en alternance, encadrées par un double tutorat IUT – Entreprise

## 5 UN RÉSEAU NATIONAL DE COMPÉTENCES

- 115 IUT répartis sur tout le territoire
- Un maillage dense, favorisant un enseignement supérieur de proximité tout en garantissant une cohérence nationale
- Des instituts fortement ancrés dans leur environnement économique local et régional

## EDITO

### BIENVENUE À L'IUT NICE CÔTE D'AZUR !

Vous entrez dans une période d'orientation, moment important où de nombreux choix s'offrent à vous. L'IUT propose des formations courtes, professionnalisantes, en lien direct avec le monde professionnel et ce, depuis plus de 45 ans.

Les diplômes que nous délivrons sont à la fois habilités par le Ministère de l'Éducation Nationale et portés par le monde professionnel.

Le **Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)** est obtenu à l'issue d'un cycle de 2 ans et prépare à l'insertion professionnelle immédiate ou à la poursuite d'études (courtes ou longues).

Les **Licences Professionnelles (LP)** sont obtenues en 1 an et permettent d'obtenir un diplôme spécialisé de niveau Bac + 3.

#### Pour vous, étudiants, choisir l'IUT Nice Côte d'Azur, c'est :

- S'assurer de bonnes conditions d'accueil et de travail. L'enseignement se caractérise par un fort encadrement pédagogique : l'apprentissage en petit groupe favorise les échanges entre étudiants et enseignants.
- Bénéficier d'une équipe pédagogique diversifiée (enseignants, chercheurs et professionnels).
- Profiter d'un haut niveau d'équipement, notamment en matière de nouvelles technologies et d'accès à l'information.
- Avoir la possibilité de partir à l'étranger pour un stage ou un semestre.
- Pouvoir préparer son diplôme en alternance et gagner ainsi deux années d'expérience en plus du financement de vos études.

Ce guide vous permettra de connaître l'ensemble de l'offre de formation que nous proposons. J'espère qu'il saura vous aider dans vos choix d'orientation.

**Denis PASCAL,**  
Directeur de l'IUT Nice Côte d'Azur

### L'IUT NICE CÔTE D'AZUR EN QUELQUES CHIFFRES :

**2600**  
étudiants

**5** sites  
géographiques  
(Nice, Sophia Antipolis,  
Cannes, Cannes-la-bocca,  
Menton)

**10**  
départements

**10**  
Diplômes  
Universitaires  
de Technologie  
(dont 5 proposés en  
apprentissage)

**19**  
Licences  
Professionnelles  
(dont 17 proposées en  
alternance)

# SOMMAIRE

## ➤ SCOLARITÉ ET VIE ÉTUDIANTE

Poser sa candidature

Vie étudiante

Relations internationales

**P 6**

p. 08

p. 09

p. 11

## ➤ SRE Service Relations Entreprises et Formation Continue

L'alternance

Les formations professionnelles continues

**P 12**

p. 14

p. 18

## ➤ DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE (DUT)

DUT CS - Carrières Sociales, Animation sociale et socioculturelle

DUT CS - Carrières Sociales, Éducation spécialisée

DUT GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations,  
Traditionnel et Alternance

DUT GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations, Formation continue

DUT GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations, Année spéciale

DUT GEII - Génie Électrique et Informatique Industrielle

DUT INFO COM - Information Communication,  
Communication des organisations

DUT INFO COM - Information Communication, Journalisme

DUT INFO - Informatique

DUT QLIO - Qualité, Logistique Industrielle et Organisation

DUT R&T - Réseaux et Télécommunications

DUT STID - Statistique et Informatique Décisionnelle

DUT TC Cannes - Techniques de commercialisation,  
orientation marketing du tourisme

DUT TC Nice - Techniques de commercialisation

**P 20**

p. 22

p. 24

p. 28

p. 28

p. 30

p. 32

p. 34

p. 36

p. 38

p. 40

p. 42

p. 44

p. 46

p. 48

## ➤ LICENCES PROFESSIONNELLES (LP)\*

ASSURANCE - BANQUE - FINANCE

LP BAF - Banque, Assurance, Finance

COMMERCE

LP CCN - Cadre Commercial Nautisme

LP IMMO - Management et Commercialisation des Biens et Services Immobiliers

LP TECO - Technico-Commercial

**P 50**

p. 52

p. 54

p. 56

p. 58

## COMMUNICATION - ACTIVITÉS ET TECHNIQUES DE COMMUNICATION

LP CE - Communication Événementielle

LPJAV - Journalisme Audiovisuel - Production de reportages et de magazines

p. 60

p. 62

## ÉLECTRONIQUE - AUTOMATIQUE - ÉNERGIE

LP AII - Automatismes et Informatique Industrielle -  
Systèmes Automatisés et Réseaux Industriels

p. 64

LP EER - Électricité et Électronique - Électrotechnique et Énergies Renouvelables

p. 66

## HÔTELLERIE ET TOURISME

LP MIT - Management et Innovations Touristiques

p. 68

## INFORMATIQUE - SYSTÈMES INFORMATIQUES ET LOGICIELS

LP ADMIN - Administration Système

p. 70

LP DAM - Développement d'Applications Mobiles

p. 72

LP IDSE - Informatique Distribuée et Système d'information d'Entreprise

p. 74

## INTERVENTION SOCIALE

LP CIESS - Cadres Intermédiaires des Établissements Sanitaires et Sociaux

p. 76

## LOGISTIQUE - GESTION DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

LP MLE - Management de la Logistique d'Entreprise

p. 78

LP MPI - Management des Processus Internes

p. 80

## MANAGEMENT DES ORGANISATIONS

LP CCEC - Collaborateur en Cabinet d'Expertise Comptable

p. 82

LP GPME - Gestion des Petites et Moyennes Entreprises

p. 84

## RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

LP IRI - Intégration-administration des Réseaux Informatiques

p. 86

LP RSFS - Réseaux Sans Fil et Sécurité

p. 88

## ➤ DIPLÔMES UNIVERSITAIRES (DU)

DU ETI - Études Technologiques Internationales

p. 91

DU GRH - Gestion des Ressources Humaines

p. 92

## ➤ L'IUT DANS LE LMD

**P 94**

# SCOLARITÉ ET VIE ÉTUDIANTE



## ► BUREAU DE LA SCOLARITÉ

IUT Nice Côte d'Azur  
41, bd Napoléon III  
06206 Nice cedex 3  
DUT (Diplôme Universitaire de Technologie),  
AS (Année Spéciale) et LP (Licence professionnelle)  
Tél. : 04 97 25 82 95  
04 97 25 83 36  
04 97 25 82 70  
Fax : 04 97 25 83 34  
E-mail : [dut-lp-as@unice.fr](mailto:dut-lp-as@unice.fr)  
Site : [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr)

## ► SERVICE RELATIONS ENTREPRISES FORMATION CONTINUE ET ALTERNANCE

Salariés, demandeurs d'emploi,  
contrats en alternance,  
DU (Diplôme Universitaire)  
Tél. : 04 97 25 83 20  
Fax : 04 97 25 82 79  
E-mail : [fca-iut@unice.fr](mailto:fca-iut@unice.fr)  
Site : [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr)

► POSER SA CANDIDATURE

p 8

VIE ÉTUDIANTE

p 10

RELATIONS INTERNATIONALES

p 11

## POSER SA CANDIDATURE

### 1 SAISIR SA DEMANDE

- Pour les DUT (traditionnel et alternance), saisir ses vœux du **20 janvier au 20 mars** (18h) sur **www.admission-postbac.fr**
- Pour les Licences Professionnelles (traditionnel et alternance) et l'Année Spéciale, saisir ses demandes entre le **20 janvier et le 2 juin 2015** sur **www.iut.unice.fr** (ciell2)
- Pour les Diplômes Universitaire (DU GRH et DU ETI), faire sa demande entre le **2 avril et le 30 juin 2015** directement au Service Relations Entreprises

### 2 ENVOYER SON DOSSIER À L'IUT

- Dates limites de retour de(s) dossier(s) dûment complété(s) à l'IUT avant le :
- **2 avril 2015** pour les DUT (Diplômes Universitaires de Technologie)
  - **2 juin 2015** pour les LP (Licences Professionnelles)
  - **30 juin 2015** pour les DU (Diplômes Universitaires)

Les dossiers sont à adresser au 41, bd Napoléon III - 06206 Nice cedex 3 auprès :

- de la **scolarité** pour les formations traditionnelles et en alternance
- du **Service Relations Entreprises - Formation Continue et Alternance** pour les adultes en reprise d'études ou pour les DU (cf p.14).

#### ATTENTION :

- Aucun dossier incomplet ne sera examiné par le jury.
- Le candidat peut être convoqué à passer un examen et/ou un entretien selon les formations.
- La demande de bourse est à faire en parallèle du dépôt de candidature.

### 3 RÉSULTAT DES JURYS D'ADMISSION

- Du **8 juin au 14 juillet 2015** pour les DUT sur **www.admission-postbac.fr**
- À partir du **23 juin 2015** pour les LP et AS sur **www.iut.unice.fr** (ciell2)
- En **septembre 2015** pour les DUT en procédure complémentaire

### 4 INSCRIPTIONS ADMINISTRATIVES

À partir du mois de **juillet 2015** : à l'IUT au service de la scolarité pour les DUT, AS et LP et au Service Relations Entreprises - Formation Continue et Alternance pour les DU et LP en Formation Continue

### MODALITÉS DE RÈGLEMENT

Le chèque joint au dossier d'inscription doit être payable sur une banque française. Les règlements en provenance de l'étranger doivent être faits exclusivement par mandat cash libellé à l'ordre de l'agent comptable de l'UNS (valable pour tous les sites de l'IUT).

### CAMPAGNE D'ADMISSION POUR LES ÉTUDIANTS ÉTRANGERS

À l'attention des étudiants originaires des pays suivants : Algérie, Argentine, Bénin, Brésil, Cameroun, Chili, Chine, Colombie, Conao, Corée du Sud, Côte d'Ivoire, Etats-Unis, Gabon, Guinée, Inde, Liban, Madagascar, Mali, Maroc, Maurice, Mexique, Pérou, République Tchèque, Russie, Sénégal, Syrie, Taïwan, Tunisie, Turquie, Vietnam\* :

Vous devez suivre la procédure indiquée pour vous inscrire en DUT ou en LP sur **www.iut.unice.fr** et en même temps (c'est impératif) vous inscrire sur CAMPUSFRANCE pour obtenir votre visa.

\* Si votre pays n'est pas mentionné, renseignez-vous auprès de votre consulat.



### DEMANDE DE BOURSE

Le Dossier Social Etudiant (DSE) est la procédure unique de demande de bourse et de logement en résidence universitaire. La demande doit être constituée entre le 15 janvier et le 30 avril, pour la rentrée universitaire suivante.

**ATTENTION :** Il est indispensable de remplir une demande de DSE durant la période réglementaire, même si l'étudiant n'a pas tous les éléments d'appréciation de sa situation. Des modifications pourront intervenir ultérieurement.

### BIBLIOTHÈQUES

La bibliothèque de l'IUT Nice Côte d'Azur met à la disposition des étudiants une documentation fournie. Le catalogue est consultable sur le site internet de l'IUT.

Les étudiants ont accès à tous les supports d'information que la Bibliothèque de l'Université de Nice Sophia Antipolis propose à sa communauté.

Plusieurs espaces vous attendent sur le site de Fabron : salle de lecture, espace presse, espace BD, espaces de travail en groupe et salle de formation. Des antennes de la bibliothèque vous accueillent sur les sites de Cannes, Sophia et Menton.

**Plus de renseignements sur [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr) ou au 04 97 25 83 74**

### SPORTS

Le Service Universitaire des Activités Physiques et Sportives (SUAPS) organise l'animation sportive pour les étudiants de l'Université de Nice Sophia Antipolis sur les campus.

#### Le SUAPS propose :

- . une cinquantaine d'activités physiques et sportives différentes
- . des modules d'éducation physique dans les cursus universitaires
- . des formations complémentaires autour du sport (moniteur, arbitre...)
- . des animations, manifestations, stages et tournois sportifs

Le SUAPS possède un bureau sur le site de Nice et de Sophia Antipolis pour accueillir et renseigner les étudiants.

Tout étudiant inscrit à l'IUT Nice Côte d'Azur peut, au cours de son cursus, réaliser une partie de ses études ou son stage à l'étranger. L'étudiant part dans le cadre des accords Erasmus ou d'accords spécifiques entre universités.

Il peut bénéficier d'une bourse émanant du ministère, de la région, du CROUS, du Conseil général, des mairies (sous réserve du respect des conditions d'attribution).

#### Les pays d'accueil sont en particulier :

**Afrique du sud, Espagne, Australie, Etats-Unis, Belgique, Italie, Bulgarie, Malaisie, Cambodge, Royaume-Uni, Canada, Venezuela.**

Tout étudiant qui veut partir à l'étranger, doit se préparer au moins 6 mois à l'avance. Le choix du pays dépendra du département d'inscription de l'étudiant. Dans chaque département, un enseignant est chargé de guider l'étudiant dans ses démarches pour la réalisation du dossier d'inscription et pour la recherche de financement.

**Renseignez-vous auprès de votre département.**



# SERVICE RELATIONS ENTREPRISES

## ► SERVICE RELATIONS ENTREPRISES FORMATION CONTINUE ET ALTERNANCE

Adresse : IUT Nice Côte d'Azur  
41, bd Napoléon III  
06206 Nice cedex 3

Tél. : 04 97 25 83 20

Fax : 04 97 25 82 79

E-mail : entreprises-iut@unice.fr  
(Formations en alternance)

fca-iut@unice.fr  
(Formations professionnelles continues)

Site : [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr)



### ► L'ALTERNANCE

p 14

Le contrat d'apprentissage

Le contrat de professionnalisation

La période de professionnalisation

Les formations en alternance

### ► LES FORMATIONS PROFESSIONNELLES CONTINUES

p 18

Les formations en reprise d'étude

## ALTERNANCE : une autre manière de se former

Aujourd'hui la plupart des **DUT** et des **Licences Professionnelles** peuvent être préparés en alternance : contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation ou période de professionnalisation.

La formation se déroule en temps partagé entre l'IUT et l'entreprise. L'alternant est salarié de l'entreprise avec les mêmes droits et devoirs que les autres salariés (congés payés, retraite, sécurité sociale...)

Le diplôme délivré est équivalent à celui de la formation traditionnelle sans distinction particulière.

### L'alternance, c'est :

- un diplôme
- une expérience professionnelle
- un salaire
- une meilleure employabilité à l'issue de la formation

[www.alternance.emploi.gouv.fr](http://www.alternance.emploi.gouv.fr)



## LE SERVICE RELATIONS ENTREPRISES : un service qui vous accompagne

Les relations privilégiées tissées depuis de nombreuses années par l'IUT avec les entreprises locales, permettent de conseiller, d'accompagner et d'orienter les futurs alternants dans leur recherche d'entreprise.

### Des chargé-e-s des relations entreprises vous aident à :

- Rédiger votre CV
- Préparer vos entretiens de recrutement
- Rechercher une entreprise

## LE CONTRAT D'APPRENTISSAGE



Les formations en apprentissage sont habilitées par le Conseil Régional et portées par les Centres de Formations d'Apprentis partenaires de l'IUT (CFA Epure Méditerranée, CFA DIFCAM et CFPB)

**PUBLIC** : - Jeunes de 16 à 25 ans, titulaires d'un Bac pour les DUT ou d'un Bac+2 pour les LP  
- Plus de 26 ans reconnus travailleurs handicapés

**CONTRAT** : - CDD ou CDI de type particulier  
- D'une durée égale à la période de préparation du diplôme

**Dans l'entreprise**, le maître d'apprentissage est directement responsable de la formation professionnelle de l'apprenti. **À l'IUT**, le tuteur est nommé pour suivre l'apprenti en formation.

### > Rémunération de l'apprenti :

La rémunération est déterminée en pourcentage du SMIC ou du SMC, selon l'âge, l'ancienneté de l'apprenti et des accords des branches professionnelles (non cumulable avec une bourse) :

	18-20 ans	21 ans et plus
1 <sup>re</sup> année	41%	53%
2 <sup>e</sup> année	49%	61%

*Les Licences Professionnelles sont considérées comme une 2<sup>e</sup> année.  
Une majoration de 20 points s'applique pour les apprentis des entreprises publiques.*

### > Inscription à l'Université :

- Pas de frais de scolarité à l'Université
- Pas de sécurité sociale étudiante (régime général des salariés)

Les formations en alternance proposées à l'IUT Nice Côte d'Azur en 2015-2016

## ➔ LE CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

Les formations en contrat de professionnalisation sont enregistrées au Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP) et sont proposées en alternance.

**PUBLIC** : - Jeunes de 18 à 25 ans titulaires d'un bac +2

- Demandeurs d'emploi âgés de 26 ans et plus, inscrits à Pôle Emploi
- Bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de l'Allocation Spécifique de Solidarité (ASS), de l'Allocation Adulte Handicapé (AAH) ou d'un Contrat Unique d'Insertion (CUI).

**CONTRAT** : - CDD d'une durée égale à la période de formation  
- CDI comprenant une obligation de formation

**Dans l'entreprise**, le tuteur met en œuvre les actions de professionnalisation et participe à l'évaluation du suivi de la formation.

## > Rémunération de l'alternant

Âge	Égal ou supérieur au bac professionnel, titre ou diplôme à finalité professionnelle
Moins de 21 ans	Au moins 65 % du SMIC*
21 – 25 ans	Au moins 80 % du SMIC*
Plus de 26 ans	Au moins 100% du SMIC*

\*Selon les conventions collectives

## > Inscription à l'Université :

- Pas de frais de scolarité à l'Université
- Pas de sécurité sociale étudiante (régime général des salariés)

## ➔ LA PÉRIODE DE PROFESSIONNALISATION

La période de professionnalisation vise à favoriser le maintien dans l'emploi d'une certaine catégorie de salariés par des participations à des formations ou par des évaluations en vue de l'acquisition d'un diplôme professionnel.

Les périodes de professionnalisation s'adressent aux salariés présents dans l'entreprise, titulaires d'un CDI et disposant d'une ancienneté minimum d'un an dans la dernière entreprise qui les emploie.

La période de professionnalisation peut être mise en œuvre à l'initiative du salarié ou de l'employeur. La rémunération du salarié est maintenue pendant la formation qui a lieu sur le temps de travail.

Formations	Lieu	Type de contrat
<b>DUT</b>		
DUT GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations	Nice	APP
DUT GEII - Génie Électrique et Informatique Industrielle	Nice	APP
DUT INFO - Informatique	Sophia Antipolis	APP
DUT TC Cannes - Techniques de commercialisation, orientation marketing du tourisme	Cannes	CP
DUT TC Nice - Techniques de commercialisation	Nice	CP / APP
<b>ASSURANCE - BANQUE - FINANCE</b>		
LP BAF - Banque, Assurance, Finance	Nice - CFA DIFCAM et CFPB	CP / APP
<b>COMMERCE</b>		
LP CCN - Cadre Commercial Nautisme	Cannes	CP
LP IMMO - Management et Commercialisation des Biens et Services Immobiliers	Nice	CP
LP TECO - Technico-Commercial	Nice	CP
<b>ÉLECTRONIQUE - AUTOMATIQUE - ÉNERGIE</b>		
LP AII - Automatisme et Informatique Industrielle - Systèmes Automatisés et Réseaux Industriels	Nice	CP
LP EER - Électricité et Électronique - Électrotechnique et Énergies Renouvelables	Nice	CP / APP
<b>HÔTELLERIE ET TOURISME</b>		
LP MIT - Management et Innovations Touristiques	Cannes	CP
<b>INFORMATIQUE - SYSTÈMES INFORMATIQUES ET LOGICIELS</b>		
LP ADMIN - Administration Système	Sophia Antipolis	APP
LP DAM - Développement d'Applications Mobiles	Sophia Antipolis	APP
LP IDSE - Informatique Distribuée et Système d'information d'Entreprise	Sophia Antipolis	APP
<b>INTERVENTION SOCIALE</b>		
LP CISS - Cadres Intermédiaires des Établissements Sanitaires et Sociaux	Menton	CP
<b>LOGISTIQUE - GESTION DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE</b>		
LP MLE - Management de la Logistique d'Entreprise	Sophia Antipolis	CP
LP MPI - Management des Processus Internes	Sophia Antipolis	CP
<b>MANAGEMENT DES ORGANISATIONS</b>		
LP CCEC - Collaborateur en Cabinet d'Expertise Comptable	Nice	CP
LP GPME - Gestion des Petites et Moyennes Entreprises	Nice	CP
<b>RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS</b>		
LP IRI - Intégration-administration des Réseaux Informatiques	Nice	APP
LP RSFS - Réseaux Sans Fil et Sécurité	Sophia Antipolis	APP

DUT : Diplôme Universitaire de Technologie - LP : Licence Professionnelle

CP : Contrat de professionnalisation

APP : Contrat d'apprentissage

Consultez le guide pour connaître les modalités et les programmes de chaque formation.

## LA FORMATION PROFESSIONNELLE CONTINUE

### ►► PUBLIC

- > Les salariés : en Congé Individuel de Formation (CIF), en formation (plan de formation) ou en période de professionnalisation (uniquement pour les formations en alternance - cf p.17).
- > Les demandeurs d'emploi et les travailleurs handicapés demandeurs d'emploi : les formations de l'IUT peuvent être financées par la Région PACA dans le cadre du Plan Régional de Formation (dans la limite des places disponibles - consulter votre conseiller Pôle Emploi et le site de l'espace Carif Compétences).
- > Les demandeurs d'emploi dans le cadre d'un contrat de professionnalisation adulte + de 26 ans (uniquement pour les licences professionnelles en alternance : cf p.17).
- > Les candidats à titre individuel dans le cadre de la formation permanente.

### La Validation des Acquis Professionnels (VAP)

Si vous ne possédez pas le niveau de diplôme requis pour accéder aux formations proposées dans le cadre d'une reprise d'études, vous pouvez bénéficier d'une VAP.

Elle vise à permettre l'accès aux différentes formations post-baccalauréat à quelque niveau que ce soit en prenant appui sur l'expérience professionnelle.

Pour bénéficier de la Validation des Acquis Professionnels, il faut avoir interrompu sa formation initiale depuis au moins 2 ans (3 ans en cas d'échec), et être âgé de 20 ans au moins, à l'exception des sportifs de haut niveau.

### ►► LES FORMATIONS ACCESSIBLES EN REPRISE D'ÉTUDES

#### > DUT (Diplômes Universitaires de Technologies) en 2 ans : (En formation permanente et en formation continue à titre individuel)

DUT CS - Carrières Sociales	p. 22
DUT GEII - Génie Électrique et Informatique Industrielle	p. 32
DUT INFOCOM - Information Communication	p. 34
DUT INFO - Informatique	p. 38
DUT QLIO - Qualité, Logistique Industrielle et Organisation	p. 40
DUT R&T - Réseaux et Télécommunication	p. 42
DUT STID - Statistique et Informatique Décisionnelle	p. 44
DUT TC Cannes - Techniques de Commercialisation, orientation marketing du tourisme	p. 46
DUT TC Nice - Techniques de Commercialisation	p. 48

#### > DUT (Diplômes Universitaires de Technologies) en 1 an (1 200 heures de cours) :

GEA : Gestion des Entreprises et des Administrations - 2 spécialités :	p. 26
. GMO (Gestion et Management des Organisations)	
. GRH (Gestion des Ressources Humaines)	

#### > Licences Professionnelles

##### ASSURANCE - BANQUE - FINANCE

LP BAF - Banque, Assurance, Finance p. 52

##### COMMERCE

LP CCN - Cadre Commercial Nautisme p. 54

LP IMMO - Management et Commercialisation des Biens et Services Immobiliers p. 56

LP TECO - Technico-Commercial p. 52

##### COMMUNICATION - ACTIVITÉS ET TECHNIQUES DE COMMUNICATION

LP CE - Communication Événementielle p. 60

LPJAV - Journalisme Audiovisuel - Production de reportages et de magazines p. 62

##### ÉLECTRONIQUE - AUTOMATIQUE - ÉNERGIE

LP AII - Automatisme et Informatique Industrielle -  
Systèmes Automatisés et Réseaux Industriels p. 64

LP EER - Électricité et Électronique - Électrotechnique et Énergies Renouvelables p. 66

##### HÔTELLERIE ET TOURISME

LP MIT - Management et Innovations Touristiques p. 68

##### INFORMATIQUE - SYSTÈMES INFORMATIQUES ET LOGICIELS

LP ADMIN - Administration Système p. 70

LP DAM - Développement d'Applications Mobiles p. 72

LP IDSE - Informatique Distribuée et Système d'information d'Entreprise p. 74

##### INTERVENTION SOCIALE

LP CIESS - Cadres Intermédiaires des Établissements Sanitaires et Sociales p. 76

##### LOGISTIQUE - GESTION DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

LP MLE - Management de la Logistique d'Entreprise p. 78

LP MPI - Management des Processus Internes p. 80

##### MANAGEMENT DES ORGANISATIONS

LP CCEC - Collaborateur en Cabinet d'Expertise Comptable p. 82

LP GPME - Gestion des Petites et Moyennes Entreprises p. 84

##### RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

LP IRI - Intégration-administration des Réseaux Informatiques p. 86

LP RSFS - Réseaux Sans Fil et Sécurité p. 88

#### > La Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)

Tous les diplômes de l'IUT sont ouverts à la VAE. Pour bénéficier de la Validation des Acquis de l'Expérience, il faut justifier d'une durée cumulée de 3 années d'une expérience correspondant à l'exercice, continu ou non, d'activités salariées, non-salariées ou bénévoles dans le domaine du diplôme visé.

Pour toutes vos démarches concernant la VAE,  
adressez-vous au service universitaire  
Unice Pro / Formation continue :  
[www.unice.fr/asure](http://www.unice.fr/asure) - 04 92 00 13 30

# DUT

## Diplôme Universitaire de Technologie



DUT CS - Carrières Sociales, Animation sociale et socioculturelle	p. 22
DUT CS - Carrières Sociales, Éducation spécialisée	p. 24
DUT GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations, Traditionnel et alternance	p. 26
DUT GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations, Formation continue	p. 28
DUT GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations, Année spéciale	p. 30
DUT GEII - Génie Électrique et Informatique Industrielle	p. 32
DUT INFO COM - Information Communication, Communication des organisations	p. 34
DUT INFO COM - Information Communication, Journalisme	p. 36
DUT INFO - Informatique	p. 38
DUT QLIO - Qualité, Logistique Industrielle et Organisation	p. 40
DUT R&T - Réseaux et Télécommunications	p. 42
DUT STID - Statistique et Informatique Décisionnelle	p. 44
DUT TC Cannes - Techniques de commercialisation, Orientation marketing du tourisme	p. 46
DUT TC Nice - Techniques de commercialisation	p. 48

	Bacs Généraux			Bacs Technos				Bacs Pros
	L	ES	S	STD2A	STI2D	STMG	ST2S	Selon la spécialité
CS Animation	•	•	•	•	•	•	•	•
CS Éducation	•	•	•	•	•	•	•	•
GEA	•	•	•		•	•		•
GEII			•		•			•
Info Com Com	•	•	•	•	•	•	•	•
Info Com Journ	•	•	•	•	•	•	•	•
INFO		•	•		•			•
QLIO		•	•		•	•	•	•
R&T		•	•		•			•
STID		•	•		•	•		•
TC Cannes	•	•	•	•	•	•	•	•
TC Nice	•	•	•	•	•	•	•	•

Tous les dossiers complets seront examinés, le tableau ci-dessous est donné à titre informatif

Bac L : Littéraire  
 Bac ES : Économique et Social  
 Bac S : Scientifique  
 Bac STD2A : Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués  
 Bac STI2D : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable  
 Bac STMG : Sciences et Technologies du Management et de la Gestion  
 Bac ST2S : Sciences et Technologies de la Santé et du Social

Le DUT CS, option animation sociale et socioculturelle vise la formation d'animateurs de niveau 3 capables d'élaborer et de mettre en œuvre des projets d'animation dans le but de faciliter la socialisation, l'expression, la créativité des individus. L'animateur socioculturel s'adresse à des publics variés : jeunes, adultes, familles, personnes âgées, personnes handicapées...

Ses fonctions les plus fréquentes sont la coordination d'activités socioculturelles, la gestion d'équipements, l'animation du cadre de vie, la formation permanente et la mise en œuvre de projets s'appuyant sur les ressources des personnes et de l'environnement.

### Les métiers

Les étudiants du département CS, futurs travailleurs sociaux, sont appelés à travailler dans des milieux divers et à y promouvoir, par des activités multiples, l'épanouissement des personnes au milieu desquelles ils auront à s'insérer : fonction publique territoriale, secteur associatif, MJC, institutions culturelles (théâtre, musée...).

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

**Bac** : Toutes séries

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

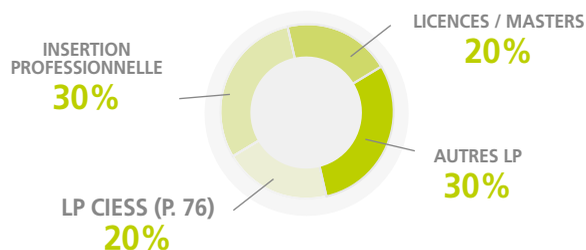
**Durée** : 10 semaines en 1<sup>re</sup> année

8 semaines en 2<sup>e</sup> année

### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?



## QUEL PROGRAMME ?

### SEMESTRE 1

- Environnement institutionnel
- Individus et sociétés
- Fondements méthodologiques
- Découverte professionnelle

### SEMESTRE 2

- Institutions et politiques publiques
- Sociétés, population et territoires
- Méthodes, techniques et langues
- Pratiques professionnelles

### SEMESTRE 3

- Organisation et politiques sectorielles
- Sociétés, population et publics
- Techniques et conception de projets
- Développement professionnel

### SEMESTRE 4

- Acteurs, dynamiques et territoires
- Publics et pratiques professionnelles
- Langages et communication professionnelle
- Approfondissement professionnel



➔ CONTACTS

carrieres-sociales@unice.fr  
04 93 28 66 80

Le DUT CS, option Éducation spécialisée, vise à former des techniciens spécialisés dans l'intervention sociale pour faire face aux enjeux contemporains du travail social.

L'éducateur spécialisé intervient auprès de personnes (enfants, adolescents, adultes) en situation de handicap, de difficultés sociales ou familiales. Ses interventions sont centrées autour de la relation individuelle, l'accompagnement au quotidien avec les groupes

et les publics spécifiques pour améliorer leur autonomie et leur insertion. L'éducateur spécialisé travaille au sein d'équipes pluridisciplinaires (psychologue, médecin, service social...) pour élaborer un projet éducatif, l'évaluer et le réajuster si nécessaire. L'objectif est le développement, la structuration de la personnalité, l'autonomie de ces personnes.

## Les métiers

L'intervenant en éducation spécialisée travaille dans le secteur public ou privé sur des postes d'agent de développement social, socio-éducatif ou d'insertion, de coordonnateur socio-éducatif local, de technicien social ou socio-éducatif.

Le public des intervenants en éducation spécialisée sont des personnes de tous âges en situation de handicap, de difficultés sociales ou familiales.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

Examen écrit (épreuve d'admissibilité)

Examen oral (épreuve d'admission)

**Bac** : Toutes séries

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

**Durée** : 10 semaines en 1<sup>re</sup> année

8 semaines en 2<sup>e</sup> année

### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?

LICENCES / MASTERS

20%

AUTRES LP

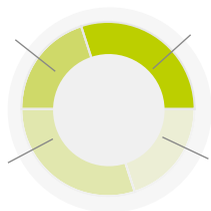
30%

INSERTION PROFESSIONNELLE

30%

LP CIESS (P. 76)

20%



## QUEL PROGRAMME ?

### SEMESTRE 1

- Environnement institutionnel
- Individus et sociétés
- Fondements méthodologiques
- Découverte professionnelle

### SEMESTRE 2

- Institutions et politiques publiques
- Sociétés, population et territoires
- Méthodes, techniques et langages
- Pratiques professionnelles

### SEMESTRE 3

- Organisation et politiques sectorielles
- Sociétés, population et publics
- Techniques et conception de projets
- Développement professionnel

### SEMESTRE 4

- Acteurs, dynamiques et territoires
- Publics et pratiques professionnelles
- Langages et communication professionnelle
- Approfondissement professionnel



CS propose un double parcours afin de permettre l'obtention du DUT en 2 ans et du DEES (Diplôme d'État d'Éducateur Spécialisé) avec une année supplémentaire après le DUT en partenariat avec l'IESTS. Le DUT est aménagé pour permettre cette double diplomation et une 3<sup>e</sup> année de DEES est conçue spécifiquement pour les étudiants titulaires du DUT CS.



➔ CONTACTS

carrieres-sociales@unice.fr

04 93 28 66 80

Le département Gestion des Entreprises et des Administrations forme des diplômés susceptibles d'exercer des fonctions administratives et financières dans les entreprises et les administrations. Pour permettre une meilleure orientation vers la vie professionnelle trois options sont proposées aux étudiants en deuxième année :

**GMO : Gestion et Management des Organisations**

**GCF : Gestion Comptable et Financière**

**GRH : Gestion des Ressources Humaines**

### Les métiers

**GMO :** Adjoint du responsable de PME, attaché commercial, conseiller commercial, chef de projet, contrôleur de gestion, chargé de clientèle dans les secteurs de la banque et de l'assurance, responsable d'agences dans divers secteurs d'activités.

**GCF :** Gestionnaire comptable ou financier, responsable de clientèle en cabinet d'expertise comptable, contrôleur de gestion, analyste financier ou gestionnaire de back-office dans le secteur bancaire.

**GRH :** Administrateur du personnel, chargé de formation ou du recrutement, gestionnaire de paie, chargé des relations avec le personnel.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection :** Examen du dossier

**Bac :** S, ES, L, STMG, PRO

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle (GMO, GCF, GRH)**

**Formation en alternance en apprentissage (GMO, GCF)**

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

**Durée :** 4 semaines en 1<sup>re</sup> année

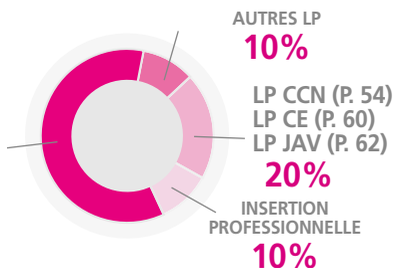
8 semaines minimum en 2<sup>e</sup> année

### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?

LICENCES / MASTERS /  
IAE / ISEM /  
ÉCOLES DE COMMERCE  
60%



## QUEL PROGRAMME ?

### ENVIRONNEMENT DES ORGANISATIONS

- Expression-communication, Informatique, Economie, Droit, Psychologie
- Anglais, LV2

### OUTILS ET TECHNIQUES DE GESTION

- Droit des obligations, droit des affaires
- Introduction au management, Gestion des Ressources Humaines, Marketing
- Comptabilité, fiscalité, calcul de coûts, probabilités, mathématiques, statistiques

### MANAGEMENT DES ORGANISATIONS

- Economie, droit, fiscalité, statistiques, stratégie, Informatique
- Anglais, LV2

### OUTILS DE LA SPÉCIALITÉ (GMO, GCF, GRH)

**GMO :** Expression-communication, informatique, diagnostic financier, création d'entreprise, calcul de coûts, marketing, RH, qualité, logistique

**GCF :** Expression-communication, Informatique, gestion financière, calcul de coûts, comptabilité approfondie, révision comptable

**GRH :** Expression-communication, informatique, droit du travail, diagnostic financier, gestion administrative des RH, gestion des emplois et des compétences

### ENVIRONNEMENT ET OUTILS DE LA SPÉCIALITÉ

**Toutes options :** Expression-communication, Anglais, LV2, Informatique, contrôle de gestion, économie, droit, statistiques

**GMO :** Gestion appliquée à un secteur d'activité, droit de la concurrence, tableaux de bord, gestion des achats et des ventes

**GCF :** Gestion de la trésorerie et diagnostic financier appliqué, spécificités fiscales et comptables, tableaux de bord, logiciel de paie

**GRH :** Tableau de bord sociaux, pratique des relations sociales, gestion de la paie, gestion du recrutement et de la formation

### MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE

- Projet tutoré
- Stage



- Le département GEA organise une formation accélérée de 1<sup>re</sup> année. En réorientation, cette formation comprend alors 600 heures d'enseignements entre janvier et fin juin.
- Possibilité de faire le semestre 4 et le stage de 2<sup>e</sup> année à l'étranger.
- La formation GEA sensibilise ses étudiants à l'entrepreneuriat.

### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 34

Fax : 04 97 25 83 29

E-mail : [departement-gea@unice.fr](mailto:departement-gea@unice.fr)

Site : [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr)

Le département Gestion des Entreprises et des Administrations assure la formation de cadres intermédiaires susceptibles d'exercer des fonctions administratives, financières ou de gestion au sein d'entreprises privées, publiques ou des administrations.

Le diplôme se caractérise par une grande polyvalence de la formation assise sur des bases solides en comptabilité, gestion, droit et économie.

### Les métiers

**Option GMO (Gestion et Management des Organisations) :** Adjoint du responsable de PME, attaché commercial, conseiller commercial, chef de projet, contrôleur de gestion, chargé de clientèle dans les secteurs de la banque et de l'assurance, Responsable d'agences dans divers secteurs d'activités.

**Option GRH (Gestion des Ressources Humaines) :** Administrateur du personnel, chargé de formation ou du recrutement, gestionnaire de paie, chargé des relations avec le personnel.

*L'ouverture de l'option GRH dépend du nombre de demandes.*

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

- Avoir au moins 25 ans
- Être titulaire du bac ou d'un DAEU et avoir au minimum 3 ans d'expérience professionnelle
- Être salarié en congés formation (CIF), en formation (plan de formation) ou avec le Compte Personnel de Formation (CFP)
- Être demandeurs d'emploi ou individuel : cette formation peut être financée par la région PACA dans le cadre du Plan Régional de Formation (PRF)

**Dès février**, retirer un dossier de candidature auprès du Service Relations Entreprises, Formation continue et alternance (p.12).

**Fin juin au plus tard**, retour des dossiers pour les demandeurs d'emploi.

**Fin septembre au plus tard**, retour des dossiers pour les autres candidats

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle (GMO, GRH)**

### Durée

**1 an** (1200 heures), de début novembre à fin septembre

TAUX  
DE RÉUSSITE\*

77%

\*Moyenne des promotions 2010-2011, 2011-2012 et 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### COMPTABILITÉ

**GMO - 240h, GRH - 100h**

- Comptabilité générale
- Comptabilité analytique
- Comptabilité des sociétés

### INFORMATIQUE

**GMO - 150h, GRH - 170h**

- Programmation et analyse
- Informatique appliquée
- Logiciels comptables
- Logiciels RH

### ÉCONOMIE ET GESTION DES ENTREPRISES

**GMO - 220h, GRH - 270h**

- Économie de l'entreprise
- Gestion financière
- Fiscalité
- Action commerciale
- Domaine gestion sociale
- Pilotage social
- Synthèse

### ENVIRONNEMENT ÉCONOMIQUE ET JURIDIQUE

**GMO - 240h, GRH - 280h**

- Économie générale
- Droit civil
- Droit des affaires
- Droit public
- Droit social
- Droit social et du travail approfondi

### COMMUNICATION ET PSYCHOSOCIOLOGIE

**GMO - 80h, GRH - 110h**

- Psychologie
- Communication
- Psychosociologie et dynamique des relations sociales

### MATHÉMATIQUES

**GMO - 150h, GRH - 150h**

- Mathématiques générales
- Mathématiques financières
- Statistiques

### ANGLAIS

**GMO - 100h, GRH - 100h**

### MÉMOIRE DE RECHERCHE



- La formation se déroule de début novembre à fin septembre soit 1200h à plein temps (pas de cours du soir).
- La formation GEA FOCO sensibilise ses étudiants à l'entrepreneuriat (cours de création d'entreprise).
- Connaissance approfondie du fonctionnement de l'entreprise.
- Maîtrise des outils de gestion comptable et utilisation des techniques et méthodes financières.

### CONTACTS

Service Relations Entreprises,  
Formation continue et alternance (p.12)  
Tél : 04 97 25 83 20  
E-mail : fca-iut@unice.fr

Le département Gestion des Entreprises et des Administrations assure la formation de cadres moyens susceptibles d'exercer des fonctions administratives, financières ou de gestion au sein d'entreprises privées, publiques ou des administrations.

Le diplôme se caractérise par une grande polyvalence de la formation assise sur des bases solides en comptabilité, gestion, droit et économie.

L'année spéciale GEA, spécialité Gestion Comptable et Financière (GCF) permet aux étudiants justifiants d'un niveau Bac +2 d'obtenir le DUT GEA en une seule année d'études.

### Les métiers

**Option GCF (Gestion Comptable et Financière) :** Gestionnaire comptable ou financier, responsable de clientèle en cabinet d'expertise comptable, contrôleur de gestion, analyste financier ou gestionnaire de back-office dans le secteur bancaire.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

Être titulaire d'un diplôme ou d'un niveau bac +2.

### Stages

**Durée :** 10 semaines minimum entre mi-juin et fin août.



## QUEL PROGRAMME ?

### UNITÉ D'ENSEIGNEMENT 1

- Principe de la communication
- Outils d'information et de communication
- Anglais
- Introduction à la psychologie sociale
- Statistiques descriptives
- Probabilités et test d'hypothèses
- Conceptions et méthodes d'enquêtes
- Jeux d'entreprise

### UNITÉ D'ENSEIGNEMENT 2

- Économie
- Droit privé
- Droit public
- Gestion d'entreprise
- Informatique
- Gestion juridique
- Mathématiques financières
- Droit social

### UNITÉ D'ENSEIGNEMENT 3

- Comptabilité générale
- Comptabilité de gestion et logiciels comptable
- Fiscalité
- Comptabilité approfondie et des sociétés
- Gestion financière
- Analyse financière
- Contrôle de gestion
- Mathématiques pour la gestion

### PROJET TUTORÉ / STAGE



- Connaissance approfondie du fonctionnement de l'entreprise.
- Maîtrise des outils de gestion comptable et utilisation des techniques et méthodes financières.

### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 34  
E-mail : [departement-gea@unice.fr](mailto:departement-gea@unice.fr)

Les secteurs traditionnels d'activité du diplôme GEII sont ceux qui relèvent de l'électricité, de l'électronique, de l'informatique industrielle et de leurs applications : industries électriques et électronique, appareillages et instrumentation, production et transport d'énergie, énergies renouvelables, télécommunication, technologie de l'information et de la communication.

Étant donnée la généralisation de ces technologies, ces compétences s'exercent dans des secteurs aussi divers que : les industries de la transformation et manufacturières, la gestion de l'énergie, les transports et l'automobile, l'aérospatial, le bâtiment, la santé, l'agroalimentaire, etc.  
Les études récentes prévoient une croissance des activités, dans les domaines de l'électronique et de l'informatique industrielle.

### Les métiers

Le DUT forme les étudiants aux métiers d'électronicien, électrotechnicien, automaticien ou informaticien industriel et permet d'occuper les postes de technicien en études et conception, technicien de conduite d'installation automatisée, d'installation et de maintenance, chargé d'affaires, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac** : S, STI2D, Bac Pro

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation en alternance**

(1 semaine à l'IUT / 1 semaine en entreprise)

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

**Durée** : 10 semaines

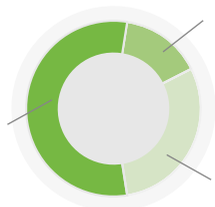
### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?

LICENCES / MASTERS /  
ÉCOLES D'INGÉNIEURS

55%



INSERTION  
PROFESSIONNELLE  
15%

LP TECO (P. 58)  
LP AII (P. 64)  
LP EER (P. 66)  
LP IRI (P. 86)

30%

## QUEL PROGRAMME ?

### FORMATION SCIENTIFIQUE ET HUMAINE

- Mathématiques
- Physique
- Culture
- Expression et communication
- Conduite de projets
- Anglais

### GÉNIE ÉLECTRIQUE

- Fondements du génie électrique
- Énergie électrique
- Électrotechnique et électronique de puissance
- Électronique
- Études et réalisations

### INFORMATIQUE DES SYSTÈMES INDUSTRIELS

- Informatique industrielle
- Électronique numérique, synthèse logique
- Automatique
- Automatismes industriels et réseaux
- Études et réalisations

### PROJETS PROFESSIONNELS

- Projet Personnel et Professionnel : découverte des métiers, construction de son parcours personnel
- Projets tutorés et stage en entreprise



- Large choix de modules optionnels en fonctions du parcours Post-DUT (« Énergies renouvelables », « Hyperfréquences », « systèmes numériques », etc.).
- Ouverture vers l'étranger : possibilité d'effectuer son stage en Asie, en Amérique du Nord et en Europe.
- Possibilité de réaliser le semestre 4 au Canada.



### CONTACTS

Tél. : 04 97 25 82 27

04 97 25 82 31

Fax : 04 97 25 83 23

E-mail : info-geii@unice.fr

Le métier de chargé de communication est une activité de médiation visant à assurer le relais entre des hommes et des organisations par la diffusion de contenus informationnels. Le chargé de communication développe des actions de communication vers des publics variés en cohérence avec la stratégie générale de l'organisation à laquelle il appartient ou par laquelle il est mandaté. Il est capable de concevoir et de rédiger les messages dans un langage et un style adaptés aux destinataires de la politique de communication, qu'elle soit interne ou externe, et développer des relations avec des partenaires divers (institutions, journalistes...).

### Les métiers

Chargé de communication ou rédacteur dans les organisations (entreprises de production ou de service des secteurs publics et privés, agences de conseil en communication, collectivités locales).

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

**Bac** : Toutes séries

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

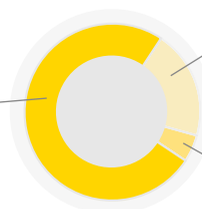
**Durée** : 4 semaines en 1<sup>re</sup> année  
8 semaines en 2<sup>e</sup> année

### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?

LICENCES / MASTERS / IAE /  
ÉCOLES DE COMMERCE /  
ÉCOLES DE COMMUNICATION  
75%



LP CCN (P. 54)  
LP CE (P. 60)  
LP JAV (P. 62)  
20%

INSERTION  
PROFESSIONNELLE  
5%

## QUEL PROGRAMME ?

### EXPRESSION ET COMMUNICATION

- Expression écrite et orale
- Anglais
- 2<sup>e</sup> langue vivante

### SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

- Module d'adaptation pour différents publics
- Économie générale
- Sociologie
- Théories de l'information et de la communication

### IMPULSION PROFESSIONNELLE

- Projet personnel et professionnel
- Étude des organisations
- Principe du droit, droit du travail
- Initiation à la recherche d'information, intelligence économique
- Initiation aux techniques et pratiques (image, son...)
- Bases informatiques
- Introduction à la gestion de projet

### MÉTHODES ET PRATIQUES PROFESSIONNELLES

- Communication des organisations
- Outils de communication spécifique
- Média : usages et marchés
- Organisations professionnelles
- Outils informatiques
- Études et techniques d'enquêtes
- PAO
- Sémiologie de l'image
- Multimédia et web

### PRÉFIGURATION PROFESSIONNELLE

- Projet personnel et professionnel
- Droit de l'information et de la communication
- Outils de communication numérique
- Projet tutoré

### MÉTHODES ET PRATIQUES PROFESSIONNELLES

- Audiovisuel
- Édition
- Techniques de gestion
- Marketing, webmarketing
- Communication événementielle
- Stratégie de communication
- Plan média

### MODULES COMPLÉMENTAIRES

- Écrire pour le web
- Communication de crise, financière, responsable
- Mécénat et sponsoring
- Analyse de l'actualité
- Création d'entreprise
- Sociologie de la consommation



- Conférences professionnelles.
- Participation de étudiants à l'organisation d'actions de communication dans le cadre des projets tutorés.
- Forte présence du Web.

### CONTACTS

Tél. : 04 93 95 51 50

Fax : 04 93 95 51 69

E-mail : [admin-infocom@iutsoph.unice.fr](mailto:admin-infocom@iutsoph.unice.fr)

Le métier de journaliste consiste à informer. Un journaliste doit être capable de rendre compte des événements. Il doit posséder les savoirs nécessaires à leur mise en perspective. Son activité repose sur une déontologie précise, sur des connaissances encyclopédiques et une connaissance parfaite des entreprises de presse, des différents médias, et de l'actualité.

La formation propose de répondre à ces besoins par :

- des interventions assurées par des enseignants spécialisés dans le domaine et des professionnels (journalistes, Journalistes Reporters d'Images - JRI, secrétaires de rédaction, etc.)
- l'utilisation de matériels performants (studio son, régie, bancs de montage, caméras, etc.)
- l'accueil des étudiants sur un site idéalement situé et configuré pour l'enseignement du journalisme.

### Les métiers

**Journaliste** : Presse, Radios, Télévisions, Web.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier  
Examen écrit (QCM d'actualité, QCM d'anglais, QCM d'orthographe, grammaire et dissertation) et entretien de motivation sur convocation

**Bac** : Toutes séries

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**  
**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

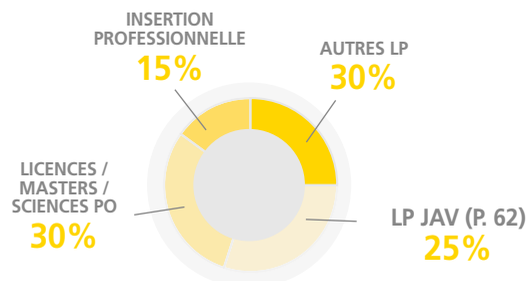
### Stages

**Durée** : 4 semaines en 1<sup>re</sup> année  
8 semaines en 2<sup>e</sup> année

### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?



## QUEL PROGRAMME ?

### EXPRESSION ET LANGUES

- Expression écrite et orale
- Anglais
- 2<sup>e</sup> langue vivante

### SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

- Module d'adaptation pour différents publics
- Linguistique et sémiologie
- Principes du droit, droit du travail
- Économie générale
- Sociologie
- Théories de l'information et de la communication
- Culture numérique
- Analyse critique de l'information

### IMPULSION PROFESSIONNELLE

- Projet personnel et professionnel
- Étude des organisations
- Initiation à la recherche d'information, intelligence économique
- Initiation aux techniques et pratiques (image, son...)
- Bases informatiques
- Gestion de projet



- École de journalisme, cursus reconnu par la profession.
- Six semaines d'atelier de réalisation (presse, radio, télévision) dès la première année ; sept semaines la seconde année.
- Participation active à de nombreux événements dans le cadre de la formation : réalisation du Journal du Festival du Livre de Mouans-Sartoux, Médiatraining croisé avec l'École d'Application d'Artillerie de Draguignan, etc.
- Conférences professionnelles.

### INSTAURATION ET DÉPLOIEMENT DES MÉTHODES ET PRATIQUES

- Outils du journalisme
- Sociologie des médias et du journalisme
- Histoire des médias et du journalisme
- Suivi de l'actualité
- Écritures journalistiques, presse et web
- Écritures audiovisuelles
- Gestion des flux d'information

### PRÉFIGURATION PROFESSIONNELLE

- Projet personnel et professionnel
- Droit de l'information et de la communication
- Outils de communication numérique

### CONSOLIDATION DES MÉTHODES ET PRATIQUES

- Déontologie du journalisme
- Sociologie et enjeux du web
- Techniques de l'information en ligne
- Conception et réalisation éditoriales
- Enjeux stratégiques et traitement de l'information internationale
- Interlocuteurs du journalisme
- Techniques rédactionnelles

### MODULES COMPLÉMENTAIRES

- Ateliers de réalisation presse, radio, TV et internet

### CONTACTS

Tél. : 04 97 06 61 20

Fax : 04 97 06 61 29

E-mail : admin-journalisme@iutsoph.unice.fr

Les départements Informatique des IUT forment les professionnels qui participent à la conception, à la réalisation et à la mise en œuvre de solutions informatiques. Le technicien supérieur en informatique met ses compétences spécialisées au service des fonctions des entreprises ou des administrations (production industrielle, finance, comptabilité,...).

Les activités du titulaire du DUT Informatique sont diverses et correspondent au cycle de vie des logiciels : il assiste le concepteur d'applications informatiques dans la phase d'analyse du projet, développe les logiciels, en assure la validation, le suivi et la maintenance, paramètre et adapte des progiciels : rédige les documentations techniques,... À l'issue de la formation, l'informaticien diplômé assure ses missions de manière autonome.

## Les métiers

### Deux grandes familles d'activités :

- Analyse, développement, diagnostic et support du logiciel - Etudes et développement Informatique
- Administration, gestion et exploitation de parc, assistance technique à des utilisateurs, clients, services - Administration de systèmes d'information - Production et exploitation de systèmes d'information

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection :** Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac :** ES, S, autres bacs sur dossier et entretien

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle** (Site de Nice)

**Formation continue**

**Formation en alternance**

(Site de Sophia : 1 semaine à l'IUT / 1 semaine en entreprise)

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

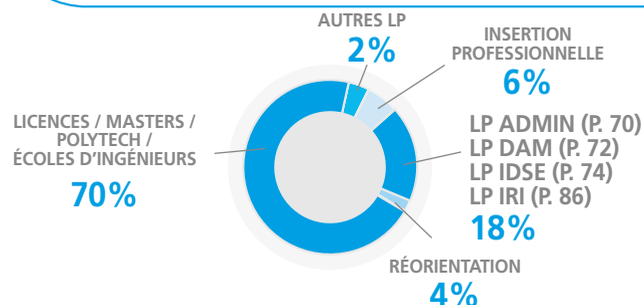
### Stages

**Durée :** 10 semaines

### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?



## QUEL PROGRAMME ?

**4 semestres, 10 Unités d'Enseignement, 53 modules (1800 heures)**

### CHAMPS DISCIPLINAIRES

- Algorithmique - Programmation - Langages (C, Java)
- Architecture matérielle - Systèmes d'exploitation - Réseaux
- Web - Internet - Mobilité
- Systèmes de Gestion de Bases de Données
- Analyse, conception et développement d'applications
- Mathématiques
- Économie - Gestion - Organisation - Droit
- Expression - Communication
- Anglais

### PROJET PERSONNEL ET PROFESSIONNEL

### MODULES COMPLÉMENTAIRES

- Compléments d'algorithmique
- Programmation répartie (plates-formes et objets communicants)
- Programmation Web - client riche (JavaScript, jSon, jQuery, AJAX)
- Conception et développement d'applications mobiles (iOS, Android, Windows Phone)
- Réutilisation des composants (Design Patterns et C# .NET)



- Bonne intégration aux cursus informatique de l'UNS : conventions avec Polytech et MIAGE.
- Possibilité d'échanges de semestres à l'étranger, notamment au Canada.

### CONTACTS

Tél. : 04 97 25 82 19 (Fabron)

04 97 15 52 10 (Sophia Antipolis)

E-mail : secretariat-iut-info@unice.fr

Le DUT QLIO de l'IUT Nice Côte d'Azur a pour objectif de former des techniciens supérieurs capables de maîtriser le management des performances de l'entreprise afin de la rendre compétitive. Dans le contexte actuel, l'organisation, la qualité et la logistique au sein de l'entreprise, sont devenus des moyens stratégiques pour atteindre cette performance. La formation QLIO dispense un enseignement porteur d'emplois, efficace dans les entreprises de toute taille et de tout secteur d'activités (automobile, aéronautique, espace, plasturgie, chimie, parfums, textile, cosmétologie, défense, armement, transport, agro-alimentaire, bâtiments, secteur médical-hospitalier, hôtellerie, travaux publics, événementiel...). QLIO répond à la totalité des attentes du monde de l'entreprise et permet de nombreuses possibilités d'évolutions.

### Les métiers

Des métiers qui s'exercent dans des services variés (achat, stock, méthode, production, qualité, logistique...) et s'appliquent dans tous les secteurs d'activités (autant tertiaires que secondaires) pour gérer, planifier, organiser et optimiser le fonctionnement.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

**Bac** : S, ES, STI2D, STMG, ST2S,  
Bac Pro (selon la spécialité), Bac +

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

**Durée** : 3 semaines en 1<sup>re</sup> année  
11 semaines en 2<sup>e</sup> année (partenariat avec le Canada et le Vietnam)

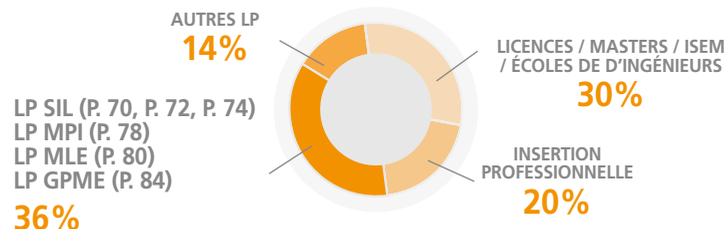
### Étudiants inscrits en 2013-2014

BACS GÉNÉRAUX  
57%

BACS TECHNOS  
33%

AUTRES BACS  
10%

## ET APRÈS ?



## QUEL PROGRAMME ?

### Semestre 1 et 2 (1<sup>re</sup> année)

#### FORMATION GÉNÉRALE ET CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE

- Anglais
- Communication
- Économie, comptabilité
- Mathématiques

#### MÉTHODES D'AIDE À L'ORGANISATION DE L'ENTREPRISE

- Qualité
- Gestion des flux
- Éco-conception, industrialisation

#### MANAGEMENT DE LA LOGISTIQUE DE PRODUCTION

- Planification de projet
- Organisation des processus de production
- Planification de la production

#### MANAGEMENT DE LA QUALITÉ

- Système qualité
- Métrologie
- Hygiène / sécurité / environnement

#### FORMATION TECHNIQUE

- Outils informatiques
- Bases de données
- Systèmes automatisés
- Probabilités et statistiques
- Calcul des coûts

#### STAGE (3 SEMAINES) PROJETS TUTORÉS



- La formation ouvre des portes vers des métiers d'avenir, garantissant une adaptabilité rapide à un large éventail de postes dans tous les secteurs d'activités et tous les types d'entreprises.

### Semestre 3 et 4 (2<sup>e</sup> année)

#### FORMATION GÉNÉRALE

- Management de la qualité
- Gestion de la production
- Logistique globale
- Informatique (programmations et base de données)
- Marketing
- Préparation aux poursuites d'études

#### MANAGEMENT DE LA GESTION DES FLUX

- Juste à temps
- Implantation d'atelier
- Ordonnancement
- Pilotage de la production par GPAO

#### MANAGEMENT DE LA LOGISTIQUE DE PRODUCTION

- Gestion des stocks
- Aménagement des postes de travail
- Paramétrage d'une GPAO

#### STAGE (11 SEMAINES)

Possibilité de stage à l'étranger

#### PROJETS TUTORÉS

### CONTACTS

Tél : 04 93 95 51 30  
04 93 95 51 45  
Fax : 04 93 95 51 49  
E-mail : qlio@unice.fr

Le département R&T forme de futurs diplômés dans tous les métiers des nouvelles technologies de la communication. Il fait partie du campus universitaire SophiaTech, au cœur de Sophia Antipolis, la plus grande technopole d'Europe. Cet environnement privilégié lui a permis de tisser un réseau étendu de partenaires (entreprises de haute technologie, écoles d'ingénieurs, etc.). Les

étudiants *neticiens* ont de réelles perspectives d'emploi dans des secteurs de l'informatique en pleine expansion.

Les enseignements pluridisciplinaires associant à la formation technologique une formation généraliste solide dans différents domaines scientifiques (informatique, électronique, mathématique, physique). Ils offrent ainsi aux diplômés qui le désirent un large choix de poursuites d'études.

### Les métiers

Les diplômés sont recrutés dans les entreprises fournissant des services réseaux (fournisseurs d'accès à Internet, opérateurs de téléphonie, hébergeurs) ainsi que dans celles qui utilisent ces services (aéronautique, transports, e-santé, banques, etc).

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Bac** : ES, S, STI2D, Bac +

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

### Préparation du diplôme

Formation traditionnelle

Formation permanente pour les personnes en reprise d'études

### Stages

**Durée** : 10 semaines

### Étudiants inscrits en 2013-2014

BACS GÉNÉRAUX  
48%

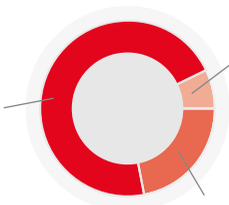
BACS TECHNOS  
28%

AUTRES BACS  
24%

## ET APRÈS ?

LICENCES / MASTERS /  
POLYTECH /  
ÉCOLES D'INGÉNIEURS

71%



INSERTION  
PROFESSIONNELLE  
7%

LP IRI (P. 86)  
LP RSFS (P. 88)  
AUTRES LP  
22%

## QUEL PROGRAMME ?

### DEUX UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

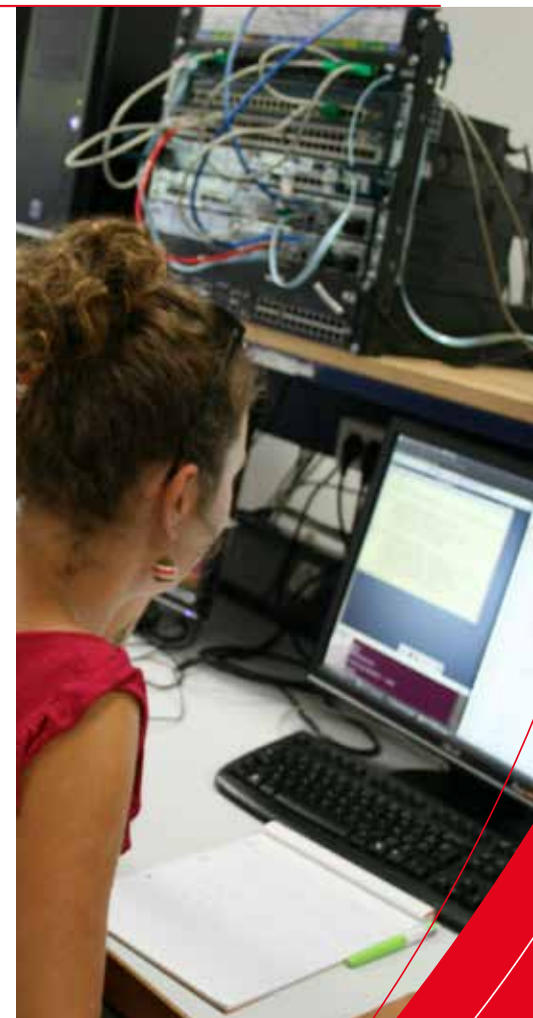
- Découverte ou approfondissement des métiers
- Compétences transversales et scientifiques

### MATIÈRES ENSEIGNÉES

- Réseaux et Internet
- Informatique
- Télécommunications fixes et mobiles
- Langues et communication
- Mathématiques
- Téléphonie
- Électronique et physique

### FORMATION PROFESSIONNELLE

- Projet Professionnel Personnel (PPP)
- Projet tutoré
- Stage en France ou à l'étranger (partenariats avec le Canada, les États-Unis, la Malaisie et la Croatie)



- Une formation solide dans différents domaines scientifiques (informatique, mathématiques, physique appliquée).
- Large choix de poursuites d'études courtes ou longues.

### CONTACTS

Tél : 04 93 95 51 70

Fax : 04 93 95 51 89

E-mail : [rt@unice.fr](mailto:rt@unice.fr)

Site : [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr)

Le DUT STID a pour objectif de former des techniciens en traitement des données. À la fin de leur formation, les étudiants maîtriseront les trois étapes du processus : l'extraction des données, l'analyse des données et enfin la transmission des résultats aux responsables sous une forme claire et synthétique. Les diplômés STID ne sont pas seulement compétents d'un point de vue technique mais seront capables de communiquer avec les différents services d'une entreprise : management, marketing, direction. Ayant été formés aussi bien aux outils mathématiques qu'aux outils informatiques pour les statistiques, les meilleurs étudiants seront aptes à poursuivre leur formation dans des écoles d'ingénieurs ou des formations universitaires afin d'accéder plus tard aux postes de décision.

### Les métiers

Le DUT forme des chargés d'études statistiques, des développeurs statistique, des Data-manager, des chargés d'études décisionnelles,... présents dans presque tous les domaines d'activité : médical, industrie automobile, aéronautique, chimique, banque, agro-alimentaire, environnement, commerce...

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac** : S et ES (option mathématiques), STI2D (bon niveau en mathématiques)

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

**Durée** : 10 semaines

### Étudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?

LICENCES / MASTERS /  
POLYTECH / IAE / ISEM /  
ÉCOLES D'INGÉNIEURS

30%

INSERTION  
PROFESSIONNELLE

15%

LP BAF (P. 52)  
LP IMMO (P. 56)  
LP SIL (P. 70, P. 72, P. 74)  
LP CCEC (P. 82)  
LP GPME (P. 84)

55%

## QUEL PROGRAMME ?

### STATISTIQUE

- Mise à niveau et outils mathématiques (analyse et algèbre) pour les statistiques
- Statistique descriptive (des simples histogrammes aux différentes analyses multivariées) et inférentielle (estimations, tests d'hypothèse)
- Réalisation de sondages et d'enquêtes (notamment par Internet)

### INFORMATIQUE

- Algorithmique et programmation (initiation à différents langages - java, php, R...)
- Bases de données relationnelles
- Data Mining
- Création de sites Web
- Construction de tableaux de bord
- Logiciels professionnels spécialisés (SAS, R, Sphinx...)

### ÉCONOMIE ET COMMUNICATION

- Analyse des grands débats économiques contemporains dans un environnement international
- Management
- Gestion
- Expression (écrit, oral) et communication (logiciels informatiques)
- Anglais



- Construire des études et des enquêtes puis réaliser des analyses statistiques.
- Développer des programmes / applications d'analyse statistique.
- Concevoir, réaliser et gérer une base de données.
- Communiquer ses résultats dans un environnement international.



Cette formation prépare les étudiants aux carrières commerciales liées aux activités de tout type d'entreprise et plus particulièrement à celles relevant des domaines liés au tourisme et à l'événementiel. Son originalité tient au fait qu'elle est à la fois générale, commerciale et professionnalisée. Générale, car le savoir, la culture générale et les techniques de communication sont privilégiées ; commerciale car elle fournit une connaissance approfondie des techniques de marketing et de négociation ; et enfin professionnalisée car elle est dispensée par de nombreux professionnels.

## Les métiers

Conseiller commercial, chargé de clientèle, chef de publicité, assistant marketing, chef de rayon, concepteur de produits touristiques, chef de projet événementiel, animateur, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac** : S, ES, L, STMG

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation en alternance**

(1 semaine à l'IUT / 1 semaine en entreprise)

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

### Stages

**Durée** : 10 semaines

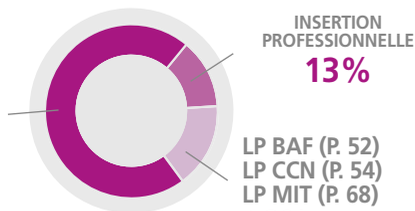
### Etudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?

LICENCES / MASTERS / IUP /  
IAE /  
ÉCOLES DE COMMERCE

71%



LP BAF (P. 52)  
LP CCN (P. 54)  
LP MIT (P. 68)

16%

## QUEL PROGRAMME ?

### DÉCOUVERTE DE L'ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

- Environnement économique et juridique
- Gestion commerciale de l'entreprise
- Analyse des marchés
- Techniques de gestion

### OUTILS DE LA RELATION COMMERCIALE

- Langages et communication
- Vente, négociation, distribution, achat
- Activités professionnelles
- Mercatique opérationnelle
- Techniques du commerce international

### OUTILS DE LA RELATION CLIENT

- Communication commerciale
- Droit et commerce

### COMPÉTENCES OPERATIONNELLES

- Statistiques et probabilités appliquées
- Droit du travail
- Animation de la force de vente

### TECHNIQUES COMMERCIALES AVANCÉES

- Stratégie / Qualité
- Stratégie de distribution
- Gestion de la relation client

### MAÎTRISE DE L'ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

- Gestion financière et budgétaire de la distribution
- Mercatique stratégique

### ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES

- Expression et communication professionnelle
- Projet Personnel et Professionnel
- Psychosociologie des organisations
- Stage 10 semaines
- Projets tutorés



- A l'issue du 2<sup>e</sup> semestre, deux parcours sont possibles : un pour l'insertion professionnelle et l'autre pour la poursuite d'étude plus longue.
- Une orientation tourisme par des modules supplémentaires.
- Deux langues vivantes.

### CONTACTS

Tél. : 04 93 90 53 50

Fax : 04 93 90 53 52

E-mail : tcc-info@unice.fr

Cette formation est fondée sur un double impératif :

- apporter aux étudiants une connaissance approfondie des techniques commerciales afin de leur permettre d'utiliser leurs acquis théoriques
- préparer les étudiants à assumer rapidement des responsabilités (projet tutoré et stage en entreprise ou association).

Cet enseignement fait aussi une large place aux techniques d'expression et de communication par le biais de travaux de groupe et d'outils pédagogiques de dernières générations. Deux langues vivantes sont obligatoires, l'anglais et au choix l'espagnol, l'italien ou l'allemand.

### Les métiers

Chef de service achat, directeur approvisionnement, agent commercial, chef des ventes, directeur commercial, chef de produit, responsable de gestion des stocks, assistant marketing, chef de service commercial, chef de rayon, chef de service publicité, responsable de service exportation, conseiller financier, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac** : Toutes séries

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation en alternance**

(1 semaine à l'IUT / 1 semaine en entreprise)

**Formation permanente pour les personnes en reprise d'études**

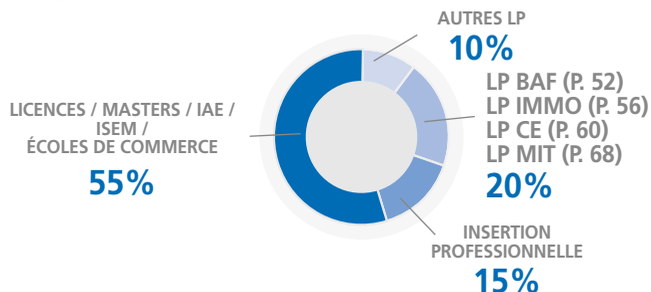
### Stages

**Durée** : 11 semaines

### Etudiants inscrits en 2013-2014



## ET APRÈS ?



## QUEL PROGRAMME ?

### SEMESTRE 1

- Découverte de l'environnement professionnel
- Identifier et communiquer

### SEMESTRE 2

- Traiter l'information
- Agir sur les marchés
- Se professionnaliser

### SEMESTRE 3

- Élargir ses compétences en gestion
- Développer ses performances commerciales

### SEMESTRE 4

- S'adapter aux évolutions
- Maîtriser les outils de management
- S'affirmer professionnellement



- Définition d'un projet personnel et professionnel.
- Projets tutorés.
- Langues étrangères.

### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 44

Fax : 04 97 25 83 32

E-mail : dut-tc@unice.fr

# LP

## Licences Professionnelles



### ASSURANCE - BANQUE - FINANCE

LP BAF - Banque, Assurance, Finance

p. 52

### COMMERCE

LP CCN - Cadre Commercial Nautisme

P. 54

LP IMMO - Management et Commercialisation des Biens et Services Immobiliers P. 56

LP TECO - Technico-Commercial P. 58

### COMMUNICATION - ACTIVITÉS ET TECHNIQUES DE COMMUNICATION

LP CE - Communication Événementielle p. 60

LP JAV - Journalisme Audiovisuel - Production de reportages et de magazines p. 62

### ÉLECTRONIQUE - AUTOMATIQUE - ÉNERGIE

LP AII - Automatisme et Informatique Industrielle - p. 64

Systèmes Automatisés et Réseaux Industriels

LP EER - Électricité et Électronique - Électrotechnique et Énergies Renouvelables p. 66

### HÔTELLERIE ET TOURISME

LP MIT - Management et Innovations Touristiques

p. 68

### INFORMATIQUE - SYSTÈMES INFORMATIQUES ET LOGICIELS

LP ADMIN - Administration Système

p. 70

LP DAM - Développement d'Applications Mobiles

p. 72

LP IDSE - Informatique Distribuée et Système d'information d'Entreprise

p. 74

### INTERVENTION SOCIALE

LP CIESS - Cadres Intermédiaires des Établissements Sanitaires et Sociaux p. 76

### LOGISTIQUE - GESTION DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

LP MLE - Management de la Logistique d'Entreprise

p. 78

LP MPI - Management des Processus Internes

p. 80

### MANAGEMENT DES ORGANISATIONS

LP CCEC - Collaborateur en Cabinet d'Expertise Comptable

p. 82

LP GPME - Gestion des Petites et Moyennes Entreprises

p. 84

### RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

LP IRI - Intégration-administration des Réseaux Informatiques

p. 86

LP RSFS - Réseaux Sans Fil et Sécurité

p. 88

Le département TC Nice s'est associé à l'IAE, à l'ISEM, au CFPB (Centre de Formation de la Profession Bancaire) et au CFA DIFCAM pour créer la LP BAF. Cette LP propose une formation à vocation professionnelle destinée à des étudiants de niveau Bac+2 ou plus,

désirant travailler dans le domaine de la banque, de l'assurance et de la finance. Elle consiste à former des conseillers gestionnaires de clientèle de particuliers, qui seront amenés à gérer et développer des portefeuilles clients.

Cet enseignement forme des conseillers polyvalents et évolutifs. La polyvalence fait référence à la diversité des opérations traitées. Le potentiel évolutif concerne l'aptitude à pratiquer progressivement d'autres métiers de la banque et à exercer, à terme, des responsabilités d'encadrement.

### Les métiers

Conseiller financier des particuliers et des professionnels, assistant marketing financier, responsable d'une équipe commerciale, chargé d'affaires, chargé de clientèle, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac+2** : DUT, BTS, L2 (du secteur tertiaire),  
VAP (Validation des Acquis Professionnels)

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation continue**

**Formation en alternance**

(2 semaines à l'IUT / 2 semaines en entreprise)

### Stages

**Durée** : 16 semaines pour la formation traditionnelle



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### L'ENVIRONNEMENT ET L'ENTREPRISE BANCAIRE

- Les acteurs du système bancaire et financier
- Environnement financier et risques
- Environnement juridique
- Environnement fiscal

### PRATIQUE DE L'ACTIVITÉ BANCAIRE

- Les produits aux particuliers
- Prévention et conformité (LCBFT)
- Produits d'épargne bancaires et non bancaires
- L'activité assurance
- Approche patrimoniale du client

### OUTILS BANCAIRES

- Mathématiques financières
- Informatique
- Langue
- Marketing et communication professionnelle
- L'optimisation du comportement commercial

### PROJET TUTORÉ - STAGE



- Compétences disciplinaires générales (économie, gestion bancaire et financière, stratégie de l'entreprise bancaire, droit des affaires, droit bancaire, droit fiscal des particuliers).
- Compétences techniques liées à la pratique bancaire.
- Compétences managériales (gestion de la relation client, communication professionnelle, négociation commerciale, gestion des ressources humaines).



➔ **CONTACTS**  
Tél. : 04 97 25 83 10  
Fax : 04 97 25 83 32  
E-mail : lp-baf@unice.fr

Le nautisme regroupe les activités relatives à la navigation et aux sports maritimes à partir d'embarcations spécifiques : bateaux de plaisance (voile et moteur), planche à voile, engins motorisés (jets skis), canoë kayak...

La filière réunit les entreprises qui concourent à la réalisation d'un produit : de la conception à la vente puis à la maintenance.

La licence est habilitée depuis la rentrée 2010 et est ouverte sur le site de Cannes la Bocca.

La formation est à dominante commerciale et inclut des modules de gestion, de management et de droit. Tous les enseignements sont appliqués au nautisme.

### Les métiers

Les titulaires exerceront des fonctions commerciales, essentiellement dans les entreprises prestataires de services nautiques telles que les concessionnaires, les cabinets de courtage, accastillage, shipchandler, associations (club de voile...), location, occasion mais aussi dans les entreprises industrielles et commerciales au service production, achat, vente, export et marketing. Les diplômés de cette LP pourront également trouver un emploi dans les banques et assurances au service commercial et dans les administrations (port de plaisance communal).

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

**Bac+2** : DUT, L2, BTS

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation continue**

**Formation en alternance en contrat de professionnalisation**  
(2 ou 3 semaine à l'IUT et 2 ou 3 semaines en entreprise)



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### ANIMER ET COMMUNIQUER

- Langues vivantes
- Expression et communication commerciale
- Communication commerciale appliquée
- Méthodologie et conduite de projet
- Nouvelles techniques managériales

### ENVIRONNEMENT DES ACTIVITÉS NAUTIQUES

- Analyse des marchés du nautisme
- Environnement économique de l'activité nautique
- Environnement juridique de l'activité nautique

### OUTILS DE GESTION ET PRODUCTION

- Organisation de la production et construction navale
- Contrôle de gestion
- Démarche qualité
- Outils de financement

### DÉMARCHE MERCATIQUE

- Merchandising nautique
- Marketing stratégique

### TECHNIQUES COMMERCIALES

- Politique des achats
- Négociation commerciale adaptée
- Environnement juridique de la négociation
- Exportation

### PROJETS TUTORÉS ET STAGES



- Partenariat avec la Fédération des Industries Nautiques (FIN) et le pôle nautique de la CCI Nice Côte d'Azur.



### CONTACTS

Tél. : 04 93 90 53 50

Fax : 04 93 90 53 52

E-mail : tcc-info@unice.fr

L'objectif de la LP IMMO est d'offrir aux étudiants une formation théorique et pratique qui leur permette de se familiariser avec les différents métiers de l'immobilier, dans leurs dimensions commerciale, juridique et administrative.

Lors des semaines de cours (1/2), les étudiants reçoivent des enseignements dispensés par des intervenants professionnels et universitaires ; ils portent notamment sur les réglementations juridiques et fiscales en matière immobilière, la gestion administrative et financière d'une agence, les techniques de négociation et de management ou encore les outils de gestion.

Au cours de cette année, les étudiants réalisent, d'abord un projet tutoré, puis un mémoire qui donne lieu à une soutenance après le stage.

### Les métiers

Négociateur en transactions immobilières, chargé de gestion immobilière et locative, conseiller technique en immobilier, assistant syndic de copropriété, gestionnaire de patrimoine immobilier, prospecteur foncier, collaborateur spécialisé auprès de cabinets d'avocats ou d'expertise comptable, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

**Bac+2** : L2 (formation juridique nécessaire)  
DUT TC, GEA  
BTS MUC, NRC, etc.

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation continue**

**Formation en alternance**  
(1 semaine à l'IUT / 1 semaine en entreprise)

### Stages

**Durée** : 16 semaines pour la formation traditionnelle  
et 12 semaines pour la formation continue



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2013-2014

## QUEL PROGRAMME ?

### PRISE EN COMPTE DE L'ENVIRONNEMENT JURIDIQUE, FISCAL ET ÉCONOMIQUE

- Législation de la propriété foncière (propriété, démembrements)
- Droit public immobilier (copropriété, urbanisme, permis de construire)
- Droit des baux d'habitation, professionnels et commerciaux
- Droit des assurances
- Fiscalité immobilière
- Gestion administrative et financière d'une agence immobilière
- Économie immobilière

### COMMUNIQUER SUR LE MARCHÉ DE L'IMMOBILIER

- Apprentissage des outils informatiques spécifiques (logiciels de transaction, de gérance, de syndic de copropriété)
- Communication multimédia
- Marketing des services
- Techniques de communication
- Anglais professionnel
- Recherche et traitement d'informations commerciales et stratégiques

### MANAGEMENT ET NÉGOCIATION EN MILIEU IMMOBILIER

- Techniques de vente et de négociation adaptées à l'immobilier
- Vente en état futur d'achèvement (VEFA)
- Management de la force de vente
- Gestion des ressources humaines
- Coaching en négociation vente
- Gestion de la relation client
- Stratégie immobilière

### MAÎTRISE DES OUTILS DE GESTION ET PRATIQUES PROFESSIONNELLES

- Statistiques, mathématiques financières
- Financement immobilier
- Gestion locative
- Comptabilité immobilière
- Gestion du patrimoine
- Syndic de copropriété

### PROJET TUTORÉ STAGE



- La connaissance de l'environnement juridique propre à l'immobilier.
- La maîtrise des outils de gestion.

### CONTACTS

Tél. : 04 97 25 82 44  
Fax : 04 97 25 83 32  
E-mail : lp-immo@unice.fr

La LP TECO, permet à des étudiants diplômés d'un Bac+2 scientifique, technologique ou culturel d'acquérir une double compétence, à travers une solide formation universitaire dans les domaines du commercial, de la vente et de la communication.

De nos jours, la seule connaissance technologique d'un produit n'est plus suffisante. Les entreprises ont autant besoin de collaborateurs capables de promouvoir auprès de leur clientèle, leurs gammes de produits ou services que de vendeurs experts dans les domaines scientifiques et techniques. Les techniciens ne possèdent pas, en effet, systématiquement une culture commerciale et les commerciaux actuels n'ont pas toujours les connaissances techniques pour répondre à certaines demandes précises des clients. Cette formation conjugue les deux talents.

### Les métiers

Représentant technico-commercial, chargé de clientèle, chargé de marketing opérationnel, prospecteur de nouveaux marchés, vendeur ou acheteur de biens et services, chef de produits, chef de projets, responsable d'agences, responsable logistique, responsable qualité, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac+2** : Domaine scientifique, technologique ou culturel

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation continue**

**Formation en alternance**

(1 semaine à l'IUT / 1 semaine en entreprise)

### Stages

**Durée** : 16 semaines pour la formation traditionnelle



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE ET DE SON ENVIRONNEMENT

- Économie générale et appliquée
- Droit des affaires
- Théories des organisations
- Spécificité du commerce international
- Logistique

### COMMUNICATION ET MANAGEMENT

- Anglais commercial
- Techniques d'expression
- Conduites de projets
- Management et communication interne
- Psychosociologie des groupes de travail
- Communication commerciale

### MAÎTRISE DES OUTILS DE GESTION

- Gestion comptable et financière
- Maîtrise des logiciels de gestion intégrée
- Recherche et gestion commerciales
- Démarche qualité
- Choix d'investissement

### ACQUISITION D'UNE DÉMARCHE COMMERCIALE

- Marketing de produits et services
- Négociation et ventes de produits et services
- Achats industriels
- Statistiques et calculs de probabilité
- Stratégie commerciale



- Techniques de vente et de marketing.
- Management des équipes commerciales.

### CONTACTS

Tél. : 04 97 25 82 42

Fax : 04 97 25 83 32

E-mail : lp-teco@unice.fr

Cette licence repose sur des savoir-faire en sciences de l'information et de la communication mais également en sciences connexes :

- Rassembler les compétences et les savoir-faire en sciences de l'information et de la communication, afin de favoriser l'émergence de professionnels polycompétents et polyvalents.

- Cumuler au sein d'une même formation : le montage de projets ; les usages des outils de l'information et de la communication ; la maîtrise des pratiques et des publics relevant des milieux de la culture, des médias et des TIC ; la maîtrise de la cohérence artistique ou culturelle d'une manifestation.
- Intervenir dans différents champs : art et culture, multimédia et TIC, environnement et patrimoine, etc.

### Les métiers

Cette licence vise à former des professionnels susceptibles de prendre en charge les activités d'un chargé ou d'un assistant de communication événementielle au niveau des services suivants : direction du développement, direction de production, direction technique, management de projet, régie générale, des services de communication des entreprises et des collectivités territoriales, des agences de communication événementielle, ou des associations culturelles.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac+2** : DUT Info Com, Communication des organisations,  
L2 Médiation culturelle / Information Communication,  
BTS Communication des organisations,  
L2 et DUT tertiaires ayant un lien avec l'événementiel

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation continue**

### Stages

**Durée** : 16 semaines



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### CONNAISSANCES FONDAMENTALES

- Les marchés de l'évènement - Création d'agence
- Droit de l'évènement
- Droit de la communication
- La culture en action
- Veille de l'innovation médiatique
- Marketing stratégique de l'évènementiel et typologie des publics

### TECHNIQUES ET OUTILS

- Outils de communication
- Relations Presse et médiaplanning
- Outils de gestion de projets événementiels
- Traitement des données
- Médiatisation numérique de l'évènement
- Anglais professionnel

### DÉMARCHES PROFESSIONNELLES

- Recherche de financements
- Communication et marchés publics
- Communication et relations clients
- Les prestataires de l'évènement
- Management et stratégies des entreprises de communication
- Communication stratégique de l'évènement
- Communication territoriale

### PROFESSIONNALISATION

- Organisation de tables rondes
- Projets tutorés en groupes consistants en la création et l'organisation d'un évènement culturel, d'entreprise, humanitaire, festif, etc.
- Stage en entreprise, agences, collectivités territoriales et associations



- Une équipe d'enseignants et de professionnels impliqués dans un tissu économique régional fort en événements internationaux.
- Une pédagogie innovante créant une synergie entre approches théoriques et pratiques professionnelles au sein d'une même matière.



### CONTACTS

Tél. : 04 93 95 51 50

Fax : 04 93 95 51 69

E-mail : [admin-infocom@iutsoph.unice.fr](mailto:admin-infocom@iutsoph.unice.fr)

L'équipe pédagogique formée d'enseignants et de professionnels forme des journalistes rédacteurs et des journalistes reporters d'images. Elle détermine les étudiants qui seront sélectionnés pour présenter les concours réservés proposés par France TV, Canal +, TF1, etc.

L'objectif est de former les étudiants à l'écriture (audiovisuelle) de l'actualité sur le plan de la rédaction / conception du sujet mais aussi sur le plan de la maîtrise technique de la réalisation. Il s'agit également de leur apporter la distance critique et les réflexes déontologiques nécessaires pour transmettre une information de qualité.

### Les métiers

Journaliste rédacteur, journaliste reporter d'images pour les télévisions ou les sociétés de productions audiovisuelles.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier, projet de réalisation et entretien

**Bac+2** : DUT Information Communication, journalisme  
Toutes formations de niveau III (Bac +2) suivant les parcours personnels.

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**  
**Formation continue**

### Stages

**Durée** : 12 à 16 semaines



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### IMAGES ET CULTURE

- Sémiologie
- Culture

### LANGUE ET COMMUNICATION

- Anglais
- Conférences professionnelles

### JOURNALISME

- Actualité et déontologie du journalisme
- Économie des médias

### ATELIERS D'IMMERSION

- Festival du livre
- Portrait
- Écriture avancée

### PROJET TUTORÉ ET RÉALISATION

- Gestion de projet
- Magazine de 13'
- Webdoc

### STAGE EN ENTREPRISE

- Mémoire
- Soutenance



- Participation active à de nombreux événements dans le cadre de la formation.
- Réalisation d'un 13' et d'un webdoc.
- Sur sélection, participations des étudiants aux concours de journalisme audiovisuel réservés aux écoles reconnues.

### CONTACTS

Tél. : 04 97 06 61 20

Fax : 04 97 06 61 29

E-mail : [admin-journalisme@iutsoph.unice.fr](mailto:admin-journalisme@iutsoph.unice.fr)

L'objectif de la licence est de former des automaticiens possédant de solides compétences en informatique embarquée. Le métier d'automaticien a fortement évolué depuis quelques années avec l'arrivée des nouvelles IHM (Interfaces Homme Machine), de nouveaux réseaux de communications (TCP/IP, CANOpen, Profinet...) et de nouveaux outils de télégestion et de supervision. L'automaticien est devenu intégrateur de solutions. Les nouvelles technologies grand public (PDA, Tablet PC), les réseaux de communications sans fil et de localisation associés aux outils de programmation pour l'embarqué ouvrent de nouvelles perspectives pour des techniciens de niveau bac+3 motivés par l'informatique industrielle.

### Les métiers

Automaticien, programmeur informatique embarquée, technicien informatique embarquée, intégrateur de solutions en informatique industrielle.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac+2** : BTS IRIS, Électronique, MI ou CIRA  
DUT GEII  
L2 MI

### Préparation du diplôme

**Formation continue**

**Formation en alternance en contrat de professionnalisation**

### Stages

**Durée** : 12 semaines  
en formation continue



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### HARMONISATION

- Électrotechnique (lecture de schéma électrique, formation B1V)
- Programmation C (Visual Studio C++)
- Automatique régulation

### FORMATION SCIENTIFIQUE

- Réseaux industriels (TCP/IP, CAN, Modbus)
- Électrotechnique 2 (analyse de schémas électriques industriels, création de schéma électrique elecworks, formation BC, B2V)
- Programmation Web (html, css, php + mysql) : l'étudiant devra être capable de créer un site web dynamique
- Automatismes (connaissance des langages de programmation IEC 1131, programmation d'automates Siemens et Schneider, supervision Wincc)
- Capteurs intelligents à base de microcontrôleur (ATMEL)

### FORMATION PROFESSIONNELLE

- Linux Embarqué (Raspberry)
- Programmation Labiew (régulation, mesures et IHM)
- Programmation Java
- Programmation Android

### DISCIPLINES TRANSVERSALES

- Conduite de projets
- Droit du travail
- Communication
- Anglais

### PROJET TUTORÉ STAGE



- Une formation intégrant de nombreux industriels spécialistes des automatismes et informatique industrielle.
- Un tissu d'entreprises partenaires dans les domaines de l'automatisme et de l'informatique embarquée.



### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 27  
04 97 25 82 98  
E-mail : lp-aii@unice.fr  
<http://lpaii.unice.fr>

La Licence Professionnelle (Électricité et Électronique) option EER (Électronique et Énergie Renouvelables) a pour objectif la formation d'assistants ingénieurs (certification, étude dimensionnement et exploitation) spécialistes en photovoltaïques, thermique (et dans une moindre mesure éolien et hydraulique). La formation n'oublie cependant pas les métiers plus traditionnels de l'électricité du bâtiment, l'électrotechnique industrielle et automatismes (projeteur bureau d'étude, étude technique et exploitation) dans lesquels se trouvent des gisements d'emplois à niveau bac+3 et vers lesquels les critères énergétiques sont de plus en plus pris en compte.

### Les métiers

Assistants ingénieurs en bureau d'études thermique et photovoltaïque, assistants ingénieurs en bureau d'études électricité du bâtiment et éclairage...

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac+2** : BTS Électronique, Domotique, SE, MI, CIRA  
DUT GEII

**VAE ou VAP**

**Écoles d'Ingénieurs**

### Préparation du diplôme

**Formation continue**

**Formation en alternance en contrat de professionnalisation**

**Formation en apprentissage**

### Stages

**Durée** : 12 semaines en formation continue



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### HARMONISATION

- Électrotechnique (lecture de schéma électrique, formation B1V)
- Automatique et régulation
- Éclairage, Dialux

### FORMATION SCIENTIFIQUE

- Réseaux industriels (TCP/IP, CAN, Modbus),
- Électrotechnique 2 (analyse et création de schémas électriques, ElecWorks, formation BC, B2V)
- Thermique du bâtiment
- Automatismes (connaissance des langages de programmation IEC 1131, programmation d'automates Siemens et Schneider, supervision Wincc)
- Électronique de Puissance

### FORMATION PROFESSIONNELLE

- Thermique et étude énergétique dans le bâtiment
- Étude et dimensionnement de panneaux solaires
- Production décentralisée (hydraulique et éolien)
- Formation CAO AUTOCAD 2D
- Certification Quali-pv (photovoltaïque) et QUALISOL (thermique)

### DISCIPLINES TRANSVERSALES

- Conduite de projets
- Droit du travail
- Communication
- Anglais
- Projet tutoré
- Stage



- Nombreux TP en électrotechnique, éclairage, automatismes et supervision, photovoltaïque, thermique, hydraulique et éolien.
- Des qualifications QUALIPV bat et elec ainsi que QUALISOL et les certifications électriques B1V, B2V et BC.
- Formation à Autocad, Dialux, Sketchup, Elecworks.
- Une formation intégrant de nombreux industriels spécialistes des énergies renouvelables, électrotechnique et automatismes.



### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 27  
04 97 25 82 98

E-mail : [lp-eer@unice.fr](mailto:lp-eer@unice.fr)  
<http://lpeer.unice.fr>

Le marché du tourisme et des loisirs est un secteur très porteur sur la Côte d'Azur et constitue un bassin d'emplois important pour les métiers du tourisme. L'objectif de cette licence est de former des cadres polyvalents, capables de maîtriser le management et l'animation

de projets réceptifs et événementiels. La licence s'articule autour de deux grands domaines dont l'objectif est de fournir les compétences requises à des étudiants provenant d'horizons ou de formations différentes. Le premier domaine fournit des bases solides en matière de connaissances du milieu touristique. Le second domaine important s'attache à mettre en action le management et l'innovation dans le tourisme.

### Les métiers

Chef de produit, agent de voyages, vendeur conseil, forfaitiste, chargé de projets et tourisms d'affaires, animateur de tourisme ou du patrimoine, chef de projet d'événements, assistant manager, responsable marketing de projets touristiques...

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

**Bac+2** : DUT tertiaire

L2 sciences éco, AES, Droit, Lettres, LEA

BTS Action Commerciale, Tourisme

### Préparation du diplôme

Formation traditionnelle

Formation continue

### Stage

**Durée** : 16 semaines pour la formation traditionnelle



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### OUTILS DE GESTION

- Gestion comptable et financière
- Mercatique stratégique et opérationnelle
- Gestion et ressources humaines
- Informatique appliquée à la gestion

### ENVIRONNEMENT TOURISTIQUE

- Géographie du Tourisme
- Économie et Sociologie du tourisme
- Droit du Tourisme
- Culture et Patrimoine

### CULTURE LINGUISTIQUE

- Anglais obligatoire
- 2<sup>e</sup> langue au choix
- 3<sup>e</sup> langue au choix (italien, espagnol, allemand)

### INGÉNIERIE DES PROJETS TOURISTIQUES

- Élaboration de projets touristiques réceptifs
- Conception et montage d'événement festifs

### MANAGEMENT DES PROJETS TOURISTIQUES

- Stratégie et développement de projets touristiques
- Promotion et distribution de projets touristiques

### PROJETS TUTORÉS

Organisation d'un projet touristique

### STAGE

Rédaction d'un mémoire



- Un équipement audio-visuel de qualité.
- Des conférences professionnelles.

### CONTACTS

Tél. : 04 93 90 53 50

Fax : 04 93 90 53 52

E-mail : [tcc-info@unice.fr](mailto:tcc-info@unice.fr)

L'objectif principal est de permettre l'insertion professionnelle d'étudiants possédant à l'entrée un diplôme BAC+2 scientifique ou technologique qui souhaitent se spécialiser dans le domaine de l'administration des systèmes et réseaux.

La formation est axée sur l'administration des systèmes d'exploitation, tant Windows que Linux, la gestion des utilisateurs, le déploiement des applications - services ou bases de données en réseau, la mise en place des politiques de sécurité, la gestion et l'organisation des accès réseau, la gestion du parc matériel et des sauvegardes, mais aussi sur les techniques de virtualisation. Les mises en situations réelles sont assurées par de nombreux ateliers animés par des intervenants professionnels et l'organisation de projets tutorés.

### Les métiers

- Administrateur système (Linux / Unix, Windows) en réseau
- Administrateur d'infrastructures virtualisées (VMWare)
- Responsable d'intégration et d'exploitation
- Administrateur d'application Web
- Administrateur de bases de données
- Développement d'application backoffice

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac+2** : DUT INFO, R&T, QLIO, STID, GEII

L2 Math-Info, Miage

BTS Informatique de Gestion, IRIS

Toutes formations de 120 ECTS ayant une composante informatique

### Préparation du diplôme

Formation traditionnelle

Formation continue

Formation en alternance

### Stages

**Durée** : 14 semaines



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### FORMATION GÉNÉRALE

- Anglais professionnel, communication d'entreprise, droit informatique
- Gestion de projet informatique
- Algorithmique de base et notions de complexité

### FORMATION TECHNIQUE

- Administration système de base
- Conception et administration Web
- Programmation script avancée

### FORMATION PROFESSIONNELLE

- Administration système avancée
- Virtualisation d'infrastructure
- Sécurité informatique

### FORMATION PRATIQUE

- Atelier administration bases de données
- Atelier administration réseau
- Atelier gestion de parc
- Projet tutoré : phase d'étude et phase de réalisation

### MISSION EN ENTREPRISE

- Soutenance orale et rapport écrit



- La LP SIL ADMIN privilégie la formation en alternance.
- La formation est tournée vers l'international.
- La formation reçoit un public diversifié (BTS, DUT, L2...).

### CONTACTS

Tél : 04 97 15 52 10

E-mail : [lpasil@unice.fr](mailto:lpasil@unice.fr)

Site : <http://sysadmin.unice.fr>

Le diplômé de la LP SIL DAM est capable d'assurer un travail d'assistant ingénieur dans le domaine des systèmes d'information et de développement logiciel, en particulier dans la programmation d'applications pour les terminaux mobiles (smartphones, tablettes numériques, assistants numériques) en utilisant les principales technologies (iOS, Android et Windows Phone). En plus des compétences informatiques générales (programmation web, gestion de bases de données, systèmes et réseaux), il est capable de mettre en œuvre les spécificités de ces nouveaux supports (écrans tactiles multipoint, accéléromètres, caméras, géo localisation, connectique sans fil, accès aux réseaux sociaux) pour développer des produits innovants au niveau des standards commerciaux.

### Les métiers

- Développeur d'applications mobiles
- Développeur iOS, Android, WindowsPhone
- Responsable des solutions mobilités
- Développeur Web

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac+2** : DUT Informatique, R&T, GEII  
L2 Informatique  
BTS SIO, IRIS

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**  
**Formation continue**  
**Formation en alternance**

### Stages

**Durée** : 14 semaines

## QUEL PROGRAMME ?

### INFORMATIQUE FONDAMENTALE

- Génie Logiciel et Outils de Conception
- Systèmes de Gestion de Base de Données
- Programmation Orientée objet
- Programmation Web

### ENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES DE BASE

- Anglais technique
- Communication
- Droit des Nouvelles Technologies et de la Propriété Intellectuelle
- IHM et Ergonomie
- Gestion de Projet Informatique

### ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

- Développement Android
- Développement iOS
- Développement Windows Phone
- Technologies mobiles (téléphonie, multi-touch, accéléromètre, assistants intelligents, codes-barres 2D, caméra)
- Géolocalisation et Cartographie
- Ateliers technologiques (cloud computing, sécurité, VoIP, OpenGL ES, Jeux Vidéo, Réalité Augmentée)

### PROJET TUTORÉ - STAGE



- La formation étant inscrite à « iOS Developer University Program » et au programme Microsoft « Dreamspark », de nombreuses ressources pédagogiques sont offertes aux étudiants.



### CONTACTS

Tél : 04 97 15 52 10  
E-mail : [lpasil@unice.fr](mailto:lpasil@unice.fr)  
Site : <http://dam.unice.fr>

La formation, créée conjointement par trois départements informatiques de l'Université Nice Sophia Antipolis (UFR Sciences, IUT, Polytechnique Nice) a pour objectif principal de permettre l'insertion professionnelle d'étudiants possédant à l'entrée un diplôme

BAC +2 scientifique ou technologique et ayant des connaissances en informatique de base. Trois points sont à souligner dans cette formation : la possibilité de la faire en apprentissage, la présence des stages en entreprise, l'ouverture vers des échanges de parcours européens ou internationaux.

### Les métiers

Technicien supérieur spécialisé sur les outils et techniques de développement de l'informatique distribuée et de ses applications d'échange et de traitement de données en entreprise :

- Développeur des services logiciels multi-tiers sur internet
- Gestionnaire des systèmes d'informations en entreprise
- Développeur des applications ambiantes d'objets connectés
- Développeur des applications de gestion du contenu multimédia

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac+2** : DUT Informatique, R&T, QLIO, STID, GEI

L2 Math-Info, Miage

BTS Informatique de Gestion, IRIS

Toutes formations de 120 ECTS ayant une composante informatique

### Préparation du diplôme

Formation traditionnelle

Formation continue

Formation en alternance

Validation d'acquis

### Stages

**Durée** : 14 semaines



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### FORMATION GÉNÉRALE

- Anglais professionnel, communication d'entreprise, droit informatique
- Gestion de projet informatique
- Algorithmique de base et notions de complexité

### FORMATION TECHNIQUE

- Services réseaux et programmation web
- Génie logiciel et bases de données
- Environnements et langages de programmation

### FORMATION PROFESSIONNELLE

- Architectures logicielles et outils de développement
- Échanges et sémantique des données sur réseaux, web multimédia
- Services avancés de bases de données et pratique du Génie logiciel

### FORMATION PRATIQUE

- Atelier d'applications sans contact
- Atelier de systèmes ambiants, d'objets connectés
- Atelier de web services
- Projet tutoré : phase d'étude et phase de réalisation

### MISSION EN ENTREPRISE

- Soutenance orale et rapport écrit



- La LP SIL IDSE privilégie la formation en alternance.
- La formation est tournée vers l'international.
- La formation reçoit un public diversifié (BTS, DUT, L2...).

### CONTACTS

Tél : 04 97 15 52 10

E-mail : [lpsil@unice.fr](mailto:lpsil@unice.fr)

Site : <http://idse.unice.fr>

Les établissements sanitaires et sociaux sont de plus en plus confrontés à des problèmes de gestion nombreux et variés, sur le court ou sur le long terme. La LP CIESS propose une formation dédiée aux cadres intermédiaires des organismes sociaux, médico-sociaux et sanitaires. Ces cadres intermédiaires allieront des compétences en gestion et une bonne connaissance des publics accueillis. La licence professionnelle vise à établir une compétence professionnelle immédiatement utilisable, fondée sur un enseignement appliqué en gestion, en droit et dans les matières relevant du sanitaire et du social.

### Les métiers

Cette licence vise à former des gestionnaires d'établissements sociaux, médico-sociaux et de santé du secteur privé.

- Responsable ou adjoint administratif en clinique
- Directeur ou sous-directeur d'ESAT
- Directeur ou sous-directeur de foyer d'hébergement
- Responsable ou adjoint de circonscription d'action sociale
- Responsable ou adjoint au responsable d'associations du secteur social ou médico-social
- Directeur ou adjoint au directeur d'EHPAD

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et entretien sur convocation

**Bac+2** : Titulaire d'un bac+2  
Professionnels titulaires d'un diplôme d'État de la santé et du social

### Préparation du diplôme

Formation traditionnelle  
Formation continue  
Formation en alternance

### Stages

**Durée** : 16 semaines au minimum



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### GESTION

- Initiation à la comptabilité
- Gestion budgétaire et analyse financière
- Contrôle de gestion
- Informatique de gestion

### ENVIRONNEMENT SANITAIRE ET SOCIAL

- Démarche qualité dans les établissements sanitaires et sociaux
- Gestion du risque social et sanitaire
- Économie et politiques sanitaires et sociales
- Management des équipes
- Gestion des conflits

### DROIT

- Droit et institutions
- Droit des contrats et droit des personnes
- Droit de la responsabilité : civile, administrative, pénale
- Droit du travail

### ANALYSE DES PRATIQUES ET DES PUBLICS

- Psychologie sociale
- Gérontologie,
- Logistique sanitaire et sociale
- Prise en charge du handicap : psychiatrie et développement atypique
- Gestion administrative de la dépendance
- Anglais appliqué

### PROJET TUTORÉ



➔ CONTACTS

carrieres-sociales@unice.fr  
04 93 28 66 80

La Licence Professionnelle GPI, spécialité MLE, a pour objet l'amélioration, la rationalisation de la production industrielle, et de l'ensemble des activités logistiques.

Les futurs diplômés de la spécialité Management de la Logistique d'Entreprise (MLE) apporteront aux entreprises des compétences qui leur sont devenues indispensables : maîtriser tous les concepts de la chaîne logistique, coordonner la chaîne logistique globale, améliorer la politique d'achat par une meilleure gestion des fournisseurs, gérer la distribution (transport) des différents types de produits.

### Les métiers

Postes d'encadrement exercés dans les domaines suivants : gestion des fournisseurs, gestion des approvisionnements, gestion des stocks, gestion de la chaîne logistique (Supply Chain Management), gestion des tournées, gestion des transports, gestion d'entrepôts, gestion de la qualité et des normes environnementales. Ces postes peuvent s'exercer dans tous les types d'entreprises (PME, PMI, grandes entreprises) et tous les secteurs d'activités : automobile, aéronautique, espace, plasturgie, textile, agro-alimentaire, chimie fine, défense, transport, secteur hospitalier, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac+2** : DUT (TC, GEA, QLIO, GMP, ATI),  
BTS (Transport, AG PME-PMI, CI, CGO),  
L2

### Préparation du diplôme

Formation continue

Formation en alternance



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2013-2014

## QUEL PROGRAMME ?

### CONNAISSANCES GÉNÉRALES

- Base d'informatique pour la production et la logistique
- Concepts de base de gestion de production industrielle
- Anglais technique
- Communication et management de projet
- Droit pour la gestion de la chaîne logistique
- Outils informatiques et mathématiques au service de la logistique et de la production
- Management de la qualité
- Gestion de l'information dans l'entreprise : l'ERP (Entreprise Resource Planning)

### MANAGEMENT DE LA SUPPLY CHAIN

- Théorie et pratique de la Supply Chain Management (SCM)
- Axes d'amélioration de la politique d'achat
- Sécurité des échanges de données inter-entreprises
- Management Environnemental (gestion des déchets, normes...)
- Planification et ordonnancement des flux inter-usines, implantation des entrepôts
- Gestion des transports
- Management de la chaîne logistique appliquée : jalonnement et traçabilité, codes barre, RFID



- La spécialité MLE offre un large potentiel de débouchés dans les entreprises industrielles, de service et de transport.
- Les compétences acquises sur l'ensemble de la chaîne logistique permettent aux futurs diplômés d'accéder à de multiples postes dans l'entreprise.

### CONTACTS

Tél. : 04 93 95 51 30  
04 93 95 51 45  
Fax : 04 93 95 51 49  
E-mail : lpgpi@unice.fr

La Licence Professionnelle GPI, spécialité MPI, a pour objet l'amélioration, la rationalisation de la production industrielle, et de l'ensemble des activités logistiques.

Les futurs diplômés de la spécialité Management des Processus Internes (MPI) apporteront aux entreprises leurs compétences dans les champs suivants : gestion de la production et de la Supply Chain, conception et optimisation des systèmes de production, mise en œuvre et pilotage des systèmes d'information (SCM, ERP, GPAO), mise en place et management de la démarche LEAN, contrôle qualité et métrologie, animation du système de management de la qualité, mise en place de démarche environnementale.

### Les métiers

Postes d'encadrement exercés dans les domaines suivants : gestion de la production, gestion de projets, gestion des achats et approvisionnements, planification et contrôle de la production, industrialisation et amélioration continue, contrôle qualité, mise en place d'ERP et de GPAO, qualité, sécurité et environnement.

Ces postes peuvent s'exercer dans tous types d'entreprises (PME, PMI, grandes entreprises) et dans tous les secteurs d'activités : automobile, aéronautique, espace, plasturgie, textile, agro-alimentaire, chimie fine, défense, transport, secteur hospitalier, etc.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac+2** : DUT, BTS, L2

### Préparation du diplôme

**Formation continue**

**Formation en alternance**

### Stages

**Durée** : 30 semaines



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### CONNAISSANCES GÉNÉRALES

- Base d'informatique pour la production et la logistique
- Concepts de base de gestion de production industrielle
- Anglais technique
- Communication et management de projet
- Droit international, économie internationale
- Outils informatiques et mathématiques au service de la logistique et de la production

### MANAGEMENT ET GESTION DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE ET MÉTHODES ET OUTILS DE LA QUALITÉ

- Management et gestion de la production industrielle et de la Supply Chain
- Méthodes et outils de la qualité et de l'amélioration continue
- ERP (Entreprise Ressource Planning)
- GPAO (Gestion de la Production Assistée par Ordinateur)
- Ordonnancement et planification
- MRP (Materials Requirements Planning)
- Management de la qualité et de la performance dans la production de biens et des services
- Métrologie et contrôle qualité
- Management environnemental / Développement durable
- Simulation des flux de production



- La spécialité MPI offre un large potentiel de débouchés dans les entreprises industrielles et de service de la région PACA.
- La polyvalence des diplômés de la LP GPI MPI leur permet d'accéder rapidement à des emplois stables et à des postes d'encadrement dans les domaines de la gestion de production des méthodes industrielles, de la logistique et de la qualité.

### CONTACTS

Tél. : 04 93 95 51 30

04 93 95 51 45

Fax : 04 93 95 51 49

E-mail : lpgpi@unice.fr

La licence Collaborateur en Cabinet d'Expert Comptable offre une formation en gestion comptable et financière d'une durée d'un an. Elle confère un niveau bac +3 à des étudiants désireux d'intégrer directement le monde professionnel.

Pour répondre aux besoins des cabinets d'expertise comptable de la région, cette licence forme des collaborateurs exerçant des responsabilités sous la direction des experts comptables diplômés et permet de répondre aux compétences attendues d'un cadre intermédiaire.

Soutenue par l'Ordre des Experts Comptables, qui a participé à l'élaboration du programme, la LP Collaborateur en Cabinet d'Expert Comptable assure l'insertion professionnelle des diplômés au sein des cabinets de la région.

### Les métiers

Collaborateur en cabinet d'expert comptable.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier

**Bac+2** : DUT GEA,  
BTS Comptabilité et gestion des organisations,  
L2 Économie, Gestion, AES

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation continue**

**Formation en alternance** (2 jours à l'IUT / 3 jours en entreprise)

### Stages

**Durée** : 12 semaines minimum



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### ACTIVITÉS JURIDIQUES ET FISCALES

- Droit du patrimoine et des affaires
- Droit fiscal
- Ingénierie juridique et fiscale

### ACTIVITÉS COMPTABLES ET COMMISSARIAT

- Technique comptable approfondie
- Révision et audit comptable

### ACTIVITÉS FINANCIÈRES ET DE GESTION

- Analyse et gestion financière
- Comptabilité de gestion
- Contrôle de gestion

### ACTIVITÉS DE GESTION SOCIALE

- Droit social
- Audit de réglementation sociale
- Comptabilité et gestion sociale

### ACTIVITÉS DE COMMUNICATION

- Expression et communication professionnelles
- Anglais
- Système d'information appliqué

### PROJET TUTORÉ

### STAGE OU EMPLOI EN CABINET D'EXPERTISE COMPTABLE



- Maîtriser des compétences et des connaissances dans les domaines juridique, comptable et financier.
- Maîtriser l'expression, la communication et les aspects relationnels propres à la fonction.

### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 85  
Fax : 04 97 25 83 29  
E-mail : [departement-gea@unice.fr](mailto:departement-gea@unice.fr)  
Site : [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr)

La Licence Professionnelle Management des Organisations spécialité Gestion des PME et PMI poursuit un double objectif :  
- Former des personnels d'encadrement de PME/PMI au travers un programme pédagogique en gestion étendu et spécialisé (contrôle de gestion, gestion des ressources humaines, gestion comptable et

financière, gestion commerciale, management stratégique, logistique, communication interne et externe d'entreprise)

- Transmettre la culture et les démarches managériales, y compris dans le cadre de la création, reprise/transmission de PME/PMI.

Cette formation doit permettre aux futurs diplômés d'aider la direction d'une PME dans l'orientation et le suivi de la stratégie, d'établir le schéma directeur des budgets, d'exercer en permanence une surveillance des indicateurs de gestion, etc.

### Les métiers

Analyste de gestion, responsable contrôle de gestion, responsable en organisation, adjoint à la direction d'une PME / PMI.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac+2** : DUT

- BTS du secteur tertiaire
- L2 Économie, AES ou Droit
- Validation des Acquis Professionnels

### Préparation du diplôme

**Formation traditionnelle**

**Formation continue**

**Formation en alternance en contrat de professionnalisation**

(2 jours à l'IUT / 3 jours en entreprise)

### Stages

**Durée** : 12 semaines minimum



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### MAÎTRISE DE L'ENVIRONNEMENT EXTERNE DE LA PME

- Environnement économique des PME
- Environnement culturel des PME
- Environnement marketing des PME
- Environnement juridique des PME

### MAÎTRISE DES MÉTHODES DE GESTION

- Gestion de la qualité
- Gestion financière
- Gestion fiscale
- Contrôle de gestion
- Gestion de flux
- Gestion des modèles organisationnels
- Gestion stratégique des PME

### GESTION ADMINISTRATIVE DU PERSONNEL

- Gestion des ressources humaines
- Gestion de la paie

### MAÎTRISE DES MÉTHODES DE COMMUNICATION

- Anglais des affaires
- Stratégies informatiques
- Communication globale des PME
- Situations de communication

### PROJET TUTORÉ STAGE OU EMPLOI



L'Union pour les Entreprises des Alpes-Maritimes (UPE 06) qui fédère les représentants du mouvement patronal (MEDEF 06 et CGPME 06) soutient et participe activement à cette formation au travers de la prise en charge de cours, de séminaires professionnels et d'accueil de stagiaires.

### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 85  
Fax : 04 97 25 83 29

E-mail : [departement-gea@unice.fr](mailto:departement-gea@unice.fr)

Cette spécialité apporte des compétences professionnelles à la fois en systèmes d'exploitation et en infrastructure des réseaux ce qui permet de maîtriser le déploiement, l'administration et la sécurité des réseaux informatiques (préparation à la certification VmWare VCA-DCV Data Center Virtualization, Administrateur Windows server 2012, CCNA Cisco, TOEIC). Un nouveau module de formation débouchant sur des compétences liées aux environnements serveurs virtualisés et ou CLOUD computing (VmWARE) est également dispensé débouchant sur une préparation à la certification VmWare VCA-DCV Data Center Virtualization.

### Les métiers

La spécialité IRI vise donc à former des cadres assistants ingénieurs capables de proposer des solutions de déploiement et d'administration de réseaux informatiques et des systèmes.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

**Bac+2** : L2 scientifique, informatique  
DUT INFO, GEII, R&T, SRC  
BTS IRIS, SIO

### Préparation du diplôme

**Formation continue**  
**Formation en apprentissage**

### Stages

**Durée** : 8 semaines en formation continue  
28 semaines en formation en apprentissage



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### EXPRESSION, COMMUNICATION, MANAGEMENT

- Expression, communication, anglais
- Gestion de projet, organisation
- Droit, fiscalité de la création d'entreprise

### RÉSEAUX ET TÉLÉCOMS

- Panorama des technologies
- CCNA exploration

### SYSTÈMES D'EXPLOITATION

- Base du système Windows
- Base du système Linux

### VIRTUALISATION, PROTOCOLES ET SERVICES DU SYSTÈME D'INFORMATION

- Techniques et Outils de Virtualisation du système d'information (VMware VCA-DCV)
- Protocoles et Services du système d'Information

### LIAISONS PHYSIQUES ET RÉSEAUX LOCAUX

- Liaisons physiques
- Réseaux locaux
- Introduction à la ToIP

### ROUTAGE ET RÉSEAUX ÉTENDUS

- Routage
- Réseaux étendus WAN

### SÉCURITÉ ET SUPERVISION DES RÉSEAUX ET SERVICES

- Supervision des réseaux
- Sécurité des réseaux

### ADMINISTRATION SYSTÈMES ET RÉSEAUX WINDOWS / UNIX / LINUX

- Administration serveurs Windows (certification WS2012 70-410)
- Administration serveurs Unix / Linux

### Certifications préparées en LP IRI



- La préparation et l'obtention de certifications professionnelles.
- + de 50% des cours sont assurés par des professionnels.

### CONTACTS

Tél : 04 97 25 82 94  
Fax : 04 97 25 83 23  
E-mail : [lpri@unice.fr](mailto:lpri@unice.fr)  
[lpri-pro@unice.fr](mailto:lpri-pro@unice.fr)

Les objectifs de cette licence sont de répondre aux besoins des entreprises en termes de réseaux sans fil, de sécurité, de téléphonie étendue et de communication multimédia. La mobilité du poste de travail induit des risques importants. Il est alors critique d'adopter des savoir-faire techniques relatifs à l'administration et sécurisation de ces nouveaux réseaux.

Le département R&T porteur de la licence fait partie du campus universitaire de Sophia Tech, au cœur de Sophia Antipolis, la plus grande technopole d'Europe. Cet environnement privilégié lui a permis de tisser un réseau étendu de partenaires parmi les entreprises de haute technologie. La LP RT a un taux d'insertion professionnelle immédiate très élevé, favorisé par l'alternance et l'expansion du secteur économique visé.

### Les métiers

Assistant ingénieur en gestion et déploiement d'équipements pour des accès nomades et sécurisés aux réseaux d'entreprise, technologies radiotéléphoniques (GSM, 3G, 4G), technologies sans fil (Bluetooth, Wifi, WiMAX), téléphonie d'entreprise, VoIP, visioconférence, téléprésence, télésurveillance.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Bac+2** : L2 scientifique / informatique  
DUT INFO, GEII, R&T, SRC  
BTS IRIS, Systèmes Électroniques, SIO

**Sélection** : Examen du dossier et éventuellement entretien sur convocation

### Préparation du diplôme

**Formation continue**

**Formation en alternance en apprentissage et en contrat de professionnalisation**

(rythme d'alternance de 1 à 3 semaines)

### Stages

**Durée** : 8 semaines en formation continue



\*Source OVE : moyenne des promotions 2011 et 2012, enquête à 6 mois.  
\*\*Taux de réussite de la promotion 2012-2013

## QUEL PROGRAMME ?

### UNITÉS DE SPÉCIALITÉ

- Commutation et routage, Virtualisation
- Réseaux mobiles
- Téléphonie mobile, téléphonie sur IP (ToIP, VoIP)
- Sécurité des systèmes fixes et mobiles
- Contraintes et solutions pour les télécommunications temps réel et très haut débit

### CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES

- Cisco CCNA Routing et Commutation (Cisco Networking Academy)
- MacAfee : Next Generation Firewall (sécurité réseaux)
- TOEIC (anglais)

### UNITÉS DE TRONC COMMUN

- Communication
- Management
- Harmonisation des connaissances en Réseaux et Télécommunications
- Systèmes d'exploitation
- Stage en entreprise
- Projet tutoré



- La préparation et l'obtention de certifications professionnelles.
- + de 50% des cours sont assurés par des professionnels.

### CONTACTS

Tél. : 04 93 95 51 84  
Fax : 04 93 95 51 89  
E-mail : [lp-rt-rsfs@unice.fr](mailto:lp-rt-rsfs@unice.fr)  
[entreprises-iut@unice.fr](mailto:entreprises-iut@unice.fr)  
Site : [www.iut.unice.fr](http://www.iut.unice.fr)

# DU

## Diplôme Universitaire

DU ETI - Études Technologiques Internationales  
DU GRH - Gestion des Ressources Humaines

P. 91  
P. 92



**DU**  
(Diplôme Universitaire)  
**Études Technologiques Internationales  
(DU ETI)**

Les objectifs du DU ETI, Études Technologiques Internationales sont principalement d'approfondir les connaissances technologiques théoriques et pratiques acquises en DUT tout en apprenant à maîtriser parfaitement une langue étrangère.

Le DU ETI offre à des étudiants la possibilité de compléter leur formation universitaire et professionnelle en lui apportant une dimension internationale. Le départ à l'étranger se fait dans le cadre de partenariats mis en place par l'IUT et les universités étrangères. Les crédits ECTS seront validés par l'université d'accueil et le DU par l'IUT.

Le DU ETI est validé pour 50% par les notes obtenues à l'université d'accueil et pour 50% par une soutenance et un rapport de stage écrit à l'IUT. La soutenance et le rapport sont obligatoirement à présenter dans la langue du pays d'accueil.

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

Titulaire d'un DUT de l'IUT Nice Côte d'Azur

Présélection sur dossier et sélection définitive sur un entretien  
(nombre de place limité)

### Préparation du diplôme

Formation traditionnelle

NB : Il faudra ajouter aux frais d'inscription, des frais de formation  
(Renseignez-vous auprès du Service Relations Entreprises)



- La formation apporte une dimension internationale au cursus de l'étudiant en lui donnant un complément de formation dans sa spécialité et en milieu universitaire et professionnel étranger.

### CONTACTS

Tél. : 04 97 25 82 59  
E-mail : [ri-iut-nice@unice.fr](mailto:ri-iut-nice@unice.fr)

Le Diplôme d'Université « Gestion des Ressources Humaines » forme et spécialise les étudiants aux métiers de l'administration et de la gestion des ressources humaines.

Diplôme reconnu par les entreprises de la région, le DU GRH permet d'intégrer directement le monde professionnel.

### Les métiers

Assistant ressources humaines  
Adjoint au responsable des ressources humaines  
Gestionnaire de paie  
Chargé de recrutement

## POUR QUI, COMMENT ?

### Conditions d'admission

**Bac+2** : DUT ou BTS du secteur tertiaire, L2, Master en Psychologie

**Frais de formation** à la charge de l'entreprise d'accueil  
(Renseignez-vous auprès du Service Relations Entreprises)

### Préparation du diplôme

Formation traditionnelle

### Stage

**Durée** : 6 mois rémunérés (gratification de stage)



## QUEL PROGRAMME ?

### CADRE ÉCONOMIQUE ET MANAGÉRIAL DES RESSOURCES HUMAINES

- Économie du travail et théorie des ressources humaines
- Organisation et gestion des ressources humaines
- Évolution de la masse salariale, tableaux de bord
- Méthodologie de projet et de rapport professionnel

### ENVIRONNEMENT JURIDIQUE ET COMPTABLE

- Droit du travail individuel
- Droit du travail collectif
- Droit de la protection sociale
- Comptabilité et fiscalité de la paie

### SYSTÈME D'INFORMATION ET DE GESTION DE LA PAIE

- La paie dans le système d'information de l'organisation
- Les logiciels de paie
- Les éléments complémentaires de rémunération
- Les paies spécifiques
- Traitement et déclaration des charges sociales et fiscales des salaires

### ANGLAIS APPLIQUÉ AUX AFFAIRES ET AUX RESSOURCES HUMAINES

### PROJET TUTORÉ ET STAGE EN ENTREPRISE



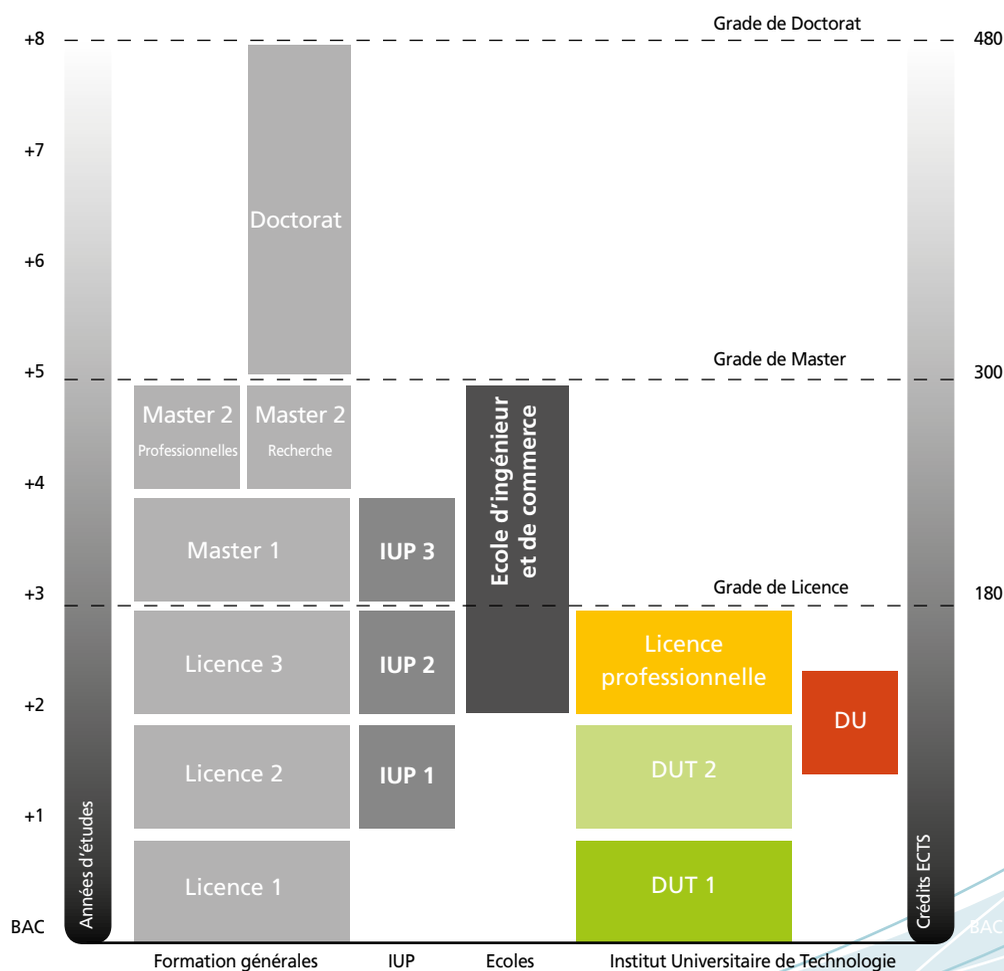
- Un partenariat fort et durable, avec les entreprises de la région
- Un enseignement professionnel avec une longue période de stage.
- Un diplôme qui forme et spécialise les étudiants aux métiers de l'administration et la gestion des ressources humaines
- Des débouchés directs à l'issue du diplôme, avec une reconnaissance par les entreprises de la région
- Un enseignement professionnel avec une longue période de stage.
- Un partenariat avec l'ANDRH.

### CONTACTS

Service Relations Entreprises,  
Formation continue et alternance (p. 12)  
Tél : 04 97 25 83 20  
E-mail : fca-iut@unice.fr

## L'IUT DANS LE LMD

L'IUT Nice Côte d'Azur, créée en 1970, est aujourd'hui le partenaire incontournable des entreprises de notre région. Plus de 2600 étudiants rejoignent tous les ans ses différentes filières, et l'IUT en tant que composante de l'Université Nice Sophia Antipolis, bénéficie de la notoriété et du prestige de celle-ci. L'IUT s'inscrit dans la voie européenne du LMD (Licence Master Doctorat).



## ➔ DIPÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE (DUT)

Diplôme national à vocation professionnelle, le DUT est très apprécié par les entreprises et reconnu sur le marché de l'emploi.

L'IUT Nice Côte d'Azur propose actuellement 10 spécialités parmi les 25 existantes au niveau national.

### Que faire après un DUT ?

- Insertion professionnelle immédiate  
Certification de niveau III : Technicien Supérieur
- Poursuite d'études courtes en Licence Professionnelle  
Certification de niveau II : Cadre Intermédiaire
- Poursuite d'études longues : Licence, Master, IUP, École d'ingénieur, École de commerce, etc.  
Certification de niveau I : Cadre Supérieur

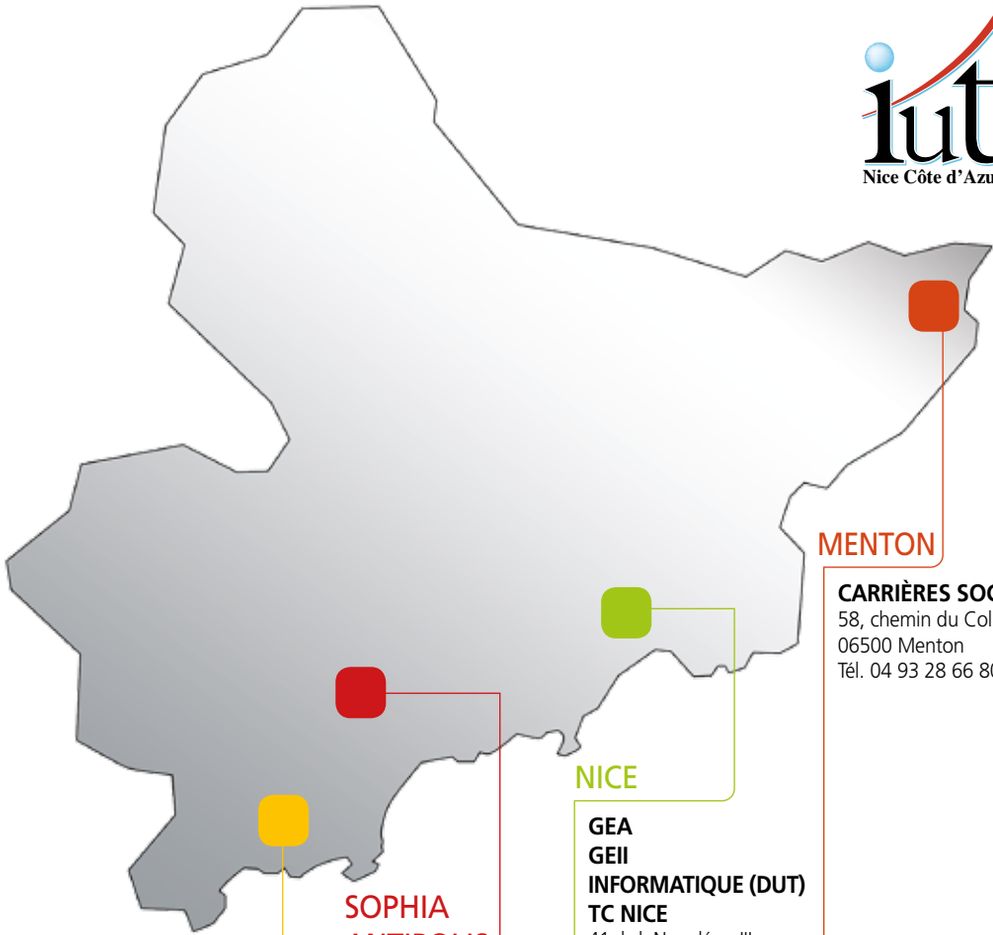
## ➔ LICENCE PROFESSIONNELLE (LP)

Créée en 1999 dans le cadre de l'harmonisation européenne de l'enseignement supérieur, la Licence Professionnelle est un diplôme qui correspond au premier niveau de cadre (Bac +3). Cette formation est organisée sur une année. Comme le DUT, la spécificité de ce diplôme réside dans son mode d'élaboration fondé sur la mise en place de partenariats étroits entre **Universités, centres de formation, entreprises et branches professionnelles**.

### Conditions d'admission

La Licence Professionnelle peut se préparer en formation initiale et en formation continue. Elle est accessible aux étudiants pouvant justifier :

- **Soit d'un Bac +2 :**
  - Brevet de Technicien Supérieur (BTS)
  - Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)
  - 2<sup>e</sup> année de Licence (L2)
- **Soit de la validation des études, expériences professionnelles ou acquis.**  
Elle offre ainsi aux techniciens en situation d'activité professionnelle la possibilité de développer leur carrière.



## CANNES

### TC CANNES

54, rue de Cannes  
06150 Cannes la Bocca  
Tél. 04 93 90 53 51

### INFO COM

(option journalisme)  
4, av. Stephen Liegeard  
06400 Cannes  
Tél. 04 97 06 61 20



## SOPHIA ANTIPOLIS

### INFO COM

(option communication  
des organisations)

### QLIO

### STID

### R&T

### INFORMATIQUE (LP)

650, route des Colles  
06560 Valbonne  
Tél. 04 93 95 51 00



## NICE

### GEA

### GEII

### INFORMATIQUE (DUT)

### TC NICE

41, bd. Napoléon III  
06206 Nice Cedex 3  
Tél. 04 97 25 82 00



## MENTON

### CARRIÈRES SOCIALES

58, chemin du Collège  
06500 Menton  
Tél. 04 93 28 66 80

