

➤ **LIEU DE LA FORMATION**

Site de Sophia Antipolis

➤ **COORDONNÉES**

Adresse : IUT Nice-Côte d'Azur
Département QLIO
650, route des Colles
06560 VALBONNE

Tél. : 04 93 95 51 30 / 51 45

Fax : 04 93 95 51 49

E-mail : qlio@unice.fr

Site : www.iut.unice.fr

DUT (Diplôme Universitaire de Technologie)
**Qualité, Logistique
Industrielle et Organisation**





QLIO est la formation incontournable pour former au management des performances de l'entreprise afin de la rendre compétitive. Un enseignement porteur d'emplois dans des domaines stratégiques de l'entreprise : la qualité, la logistique de production, l'organisation ; un enseignement pluridisciplinaire pour permettre les évolutions de carrière et les poursuites d'études. Un enseignement applicable dans tous les secteurs d'activités (automobile, aéronautique, espace, plasturgie, chimie, textile, agro-alimentaire, défense, transports, hôpitaux,...) ; et efficaces dans tous types d'entreprises : PME, PMI et grandes entreprises. QLIO répond à la totalité des attentes du monde de l'entreprise. Elle aide à atteindre la performance, par un bon management de son organisation, des hommes, des produits et des ressources techniques.

POUR QUI, POUR QUOI, COMMENT ?

Conditions d'admission

Bac +2 : S, STI, ES, STG, Bac Pro

Sélection : Examen du dossier et Entretien éventuel

Les métiers

Poursuites d'études (80% des étudiants)

Insertion professionnelle - Métiers

Logisticien, qualitatif, ... : pour Gérer, Planifier, Organiser, Optimiser les services : Achat, Stocks, Production, Logistique et Qualité.

Poursuite d'études courtes

Licence Professionnelle GPI (Bac +3)

«Gestion de la Production Industrielle»

Diplôme européen, Sophia Antipolis

IUT Département QLIO

Poursuite d'études longues

Licences et Masters à l'Université

Ecoles d'ingénieurs

Ecoles de commerce

Préparation du diplôme

Formation initiale

Stages

Durée : 3 semaines en 1^{ère} année, 9 semaines en 2^{ème} année

LE + DE LA FORMATION

QLIO ouvre les portes vers des métiers d'avenir, garantissant une adaptabilité rapide à un large éventail de postes de management et de gestion dans tous les secteurs d'activités et tous types d'entreprises. De plus, par sa pluridisciplinarité, il vous permet d'accéder à des poursuites d'études dans des domaines très variés.

LE PROGRAMME

Semestre 1 et 2

> 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, conception, industrialisation, ...

> MANAGEMENT DE LA LOGISTIQUE DE PRODUCTION

Planification de projet, organisation des processus de production, coordination, approvisionnement/production, ...

> MANAGEMENT DE LA QUALITÉ

Système qualité, métrologie, hygiène/sécurité/environnement, ...

> FORMATION TECHNIQUE

Outils informatiques, informatique, bases de données, systèmes automatisés, probabilités et statistique, calcul des coûts, ...

> STAGE EN ENTREPRISE (3 SEMAINES), PROJET

Semestre 3 et 4

> FORMATION GÉNÉRALE

Anglais, communication, management de la qualité, gestion de la production, logistique globale, ...

> MANAGEMENT DE LA GESTION DES FLUX

Juste à temps, implantation d'atelier, ordonnancement, pilotage de la production par GPAO

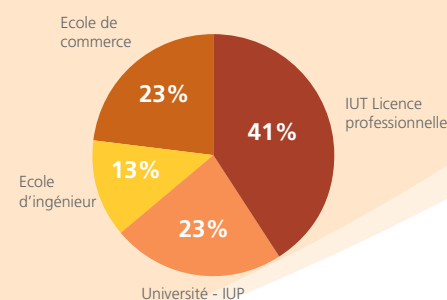
> MANAGEMENT DE LA LOGISTIQUE DE PRODUCTION

Gestion des stocks, aménagement des postes de travail, paramétrage d'une GPAO

> STAGES (9 SEMAINES), PROJETS

LES CHIFFRES

Origine des BACs, rentrée 2009



Poursuites d'études DUT 2009

