



INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE TECHNOLOGIE
— PÔLE D'ALENÇON

UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE

FORMATION INITIALE · FORMATION CONTINUE · ALTERNANCE

DUT | DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

**QUALITÉ,
LOGISTIQUE INDUSTRIELLE
& ORGANISATION · QLIO**

Dans un contexte industriel confronté à la mondialisation des marchés et à la concurrence, les entreprises ont des besoins croissants en techniciens supérieurs spécialisés en logistique industrielle et en qualité.

Le DUT QLIO vise donc à former des techniciens supérieurs capables d'exercer des métiers liés à la maîtrise des flux, au management de la qualité et à l'amélioration continue pour tous les secteurs d'activités et toutes les tailles d'entreprises (TPE, PME...).



CONDITIONS D'ACCÈS

Candidature sur le portail Parcoursup.
Sélection sur dossier pour l'accès en 1^{re} année
pour les titulaires des bacs :

- STI2D · Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- S · Scientifique
- SSI · Scientifique sciences de l'ingénieur
- ES · Économique et social
- STMG · Sciences et technologies du management et de la gestion
- Bacs professionnels Logistique...

Ainsi que les réorientations de BTS, DUT, L1 et L2, CPGE...

Possibilité d'alternance en 2^e année.

Niveau de recrutement : Baccalauréat

LIEU DE FORMATION

IUT d'Alençon
pôle universitaire d'Alençon
campus de Damigny

PRINCIPAUX ENSEIGNEMENTS

FORMATION GÉNÉRALE ET CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE

- Langue vivante étrangère (anglais)
avec possibilité de faire une LV2
- Communication
- Projet personnel et professionnel
- Économie, structure de l'entreprise
- Comptabilité
- Statistiques
- Recherche opérationnelle...

FORMATION TECHNOLOGIQUE ET PROFESSIONNELLE

- Outils mathématiques
- Gestion de la relation client
- Informatique
- Systèmes automatisés
- Bases de données
- Optimisation des implantations
- Optimisation des postes de travail
- Pilotage d'atelier
- Planification à moyen et long terme

- Gestion de production assistée par ordinateur
- Gestion des stocks
- Planification de la production
- Logistique globale
- Bases de la qualité
- Management par la qualité
- Simulation des systèmes de production
- Pilotage informatisé des unités de production
- Projet tutoré (210 heures au total)
- Stages (3 semaines en 1^{re} année | 10 à 12 semaines en 2^e année)

COMPÉTENCES ACQUISES

Le titulaire du DUT QLIO réalise des missions de planification, de pilotage des flux, de gestion des ressources, d'animation d'équipes, de management par la qualité.

Il assure des activités de pilotage des processus de production de biens et de services, dans le cadre de l'amélioration de la performance en termes de coût, qualité, délai.

Il met en œuvre des démarches de progrès afin de satisfaire aux exigences des clients internes ou externes. Il vérifie la conformité des résultats et mesure les performances des activités et processus associés à sa mission.

Il propose des évolutions et adapte ses méthodes de travail, dans le cadre de l'amélioration continue, en tenant compte des exigences économiques, sociales et environnementales.

Il peut coordonner une équipe ou diriger un service.

POURSUITE D'ÉTUDES

Le parcours de formation conduisant à l'obtention du DUT QLIO permet à l'étudiant une insertion professionnelle immédiate ou une poursuite d'études vers d'autres formations de l'enseignement supérieur de niveau 2 voire de niveau 1 de certification (licences professionnelles, masters, écoles d'ingénieurs...). Les modules complémentaires contribuent à ces choix.



DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Le diplômé QLIO est appelé à occuper durant sa carrière un poste dans les familles de métiers suivantes :

- assistant ou technicien logistique
- assistant ou technicien gestion de production, planification, ordonnancement, lancement
- assistant ou animateur qualité
- technicien qualité fournisseur
- technicien organisation, industrialisation
- gestionnaire d'approvisionnements, de flux de production
- technicien gestion des stocks
- technicien contrôleur qualité...

SECTEURS D'ACTIVITÉ

La transversalité de la formation QLIO permet de s'insérer professionnellement dans de nombreux secteurs d'activités : aéronautique, agroalimentaire, automobile, informatique, pharmacie, plasturgie, banque, hôpitaux, humanitaire...

RENSEIGNEMENTS

adresse	Université de Caen Normandie IUT Grand Ouest Normandie Pôle Universitaire d'Alençon · Campus de Damigny 61250 Damigny
téléphone	02 33 80 85 02
formation	iut.alencon.qlio@unicaen.fr
scolarité	iut.alencon.scolarite@unicaen.fr

RETROUVEZ PLUS D'INFORMATIONS
SUR NOTRE SITE INTERNET

UNICAEN · DIRCOM | 2019-11

