



UNIVERSITÉ D'ARTOIS

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

BUT Qualité, logistique industrielle et organisation



Niveau d'étude visé
BAC +3



ECTS
180 crédits crédits



Durée
3 ans



Composante
IUT DE
BÉTHUNE



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Objectifs

Le B.U.T. QLIO a pour objectif de former des techniciens supérieurs et des cadres intermédiaires capables d'animer une équipe pour assurer la qualité, organiser et améliorer les performances de l'entreprise.

Au fil de la formation, l'étudiant acquiert une vision globale de l'entreprise pour être en capacité de :

- piloter une unité de production,
- planifier les activités de l'entreprise,
- gérer les flux des produits et des informations,
- manager les équipes de travail,
- gérer les stocks et les approvisionnements,
- contrôler la production et les produits,
- animer un système QHSE,
- organiser et planifier un projet,
- participer à l'industrialisation des processus.

Au sein de la spécialité QLIO, un parcours est proposé à l'IUT de Béthune: Management de la production de biens et de services

Savoir-faire et compétences

Les enseignements qui structurent la formation et les attendus pour l'obtention du Bachelor Universitaire de Technologie

sont formulés en terme de compétences. Les 4 blocs de compétences seront abordés au cours des 6 semestres.

BLOCS DE COMPÉTENCES		COMPOSANTES ESSENTIELLES DE LA FORMATION
PILOTER PAR LA QUALITÉ	Piloter l'entreprise par la qualité	En prenant en compte le niveau de maturité de l'entreprise En satisfaisant les exigences des clients et parties intéressées En prenant en compte le secteur d'activités de l'entreprise En impliquant des équipes
GÉRER LES FLUX	Gérer les flux physiques et les flux d'information	En s'inscrivant dans une démarche de progrès En considérant les acteurs de la production En organisant les ressources de manière adaptée (humaines, physiques, financières) En respectant la réglementation En intégrant les contraintes environnementales
ORGANISER LES ACTIVITÉS DE PRODUCTION	Organiser des activités de production de biens ou de services	En considérant l'impact des besoins des clients sur le système de production En réalisant un diagnostic de l'existant débouchant sur des actions d'amélioration de la production En présentant objectivement des solutions En respectant les contraintes techniques, humaines, financières et HSE En intégrant la réalité du terrain
MANAGER, COORDONNER ET ANIMER	Manager, coordonner et animer des équipes logistique et qualité	En favorisant la qualité de vie au travail En prenant en compte la maturité et les objectifs stratégiques de l'entreprise En conciliant les enjeux de Qualité, Coût, Délai, Sécurité, Environnement et Développement Durable En développant l'agilité de l'organisation En collaborant avec les autres services de l'entreprise

Les + de la formation

- Forte employabilité des diplômés en QLIO.
- Toutes les entreprises ont besoin de gérer la production, la qualité de leurs produits et services, tout en réduisant leurs délais de fabrication, de livraison, et leurs coûts.

Organisation

Ouvert en alternance

Type de contrat : Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation.

Stages

Stage : Obligatoire

Pendant le B.U.T., les mises en situations professionnelles sont au cœur des apprentissages.

Les projets tutorés contribuent à la professionnalisation des étudiants. En groupe, ils traitent un sujet technique, pour lequel ils utilisent les connaissances acquises tout au long de la formation. A l'issue du projet, l'étudiant doit produire un compte rendu écrit et oral. Les sujets peuvent être proposés par l'IUT mais aussi par des entreprises partenaires ou par les étudiants eux-mêmes. Le groupe est encadré par un tuteur, qui vérifie l'avancée des actions.

Les stages en entreprises font aussi partie intégrante du cursus :

- 3 semaines en première année,
- 10 semaines en deuxième année,
- 14 semaines en troisième année.

Il est possible d'effectuer son stage à l'étranger grâce au service des Relations Internationales.

Admission

Conditions d'admission

ADMISSION 1ÈRE ANNÉE

- * Bac
- * DAEU
- * Diplôme équivalent

Le B.U.T QLIO est ouvert aux titulaires d'un baccalauréat général ou technologique.

Spécialités du bac général conseillées pour ce B.U.T. :



Informations indicatives ne remplaçant pas l'étude de chaque dossier de candidature.

★★ Très adaptée ★ Adaptée – Peu adaptée

Public cible

Tous publics : lycéens, étudiants, demandeurs d'emploi, salariés.

Et après

Passerelles et réorientation

Le B.U.T. peut être intégré à différents moments du cursus en fonction des crédits ECTS déjà validés par l'étudiant (après un BTS ou une L1 par exemple).

A l'issue de la formation, le diplômé peut envisager des poursuites d'études, par exemple en Master et en École d'ingénieurs.

Insertion professionnelle

Nombreux secteurs d'activités, dans l'industrie, les sociétés de services, la grande distribution, l'humanitaire, la santé...

Exemples de métiers : gestionnaire de production, technicien d'ordonnancement, technicien de planification, gestionnaire des stocks et des approvisionnements, technicien en méthode/industrialisation/organisation, technicien qualité, environnement et sécurité, animateur qualité, etc.

Infos pratiques

Autres contacts

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

Anne VITTU
anne.vittu@univ-artois.fr

SECRETARIAT

Tél. : 03 21 63 23 15 - marjorie.paul@univ-artois.fr



UNIVERSITÉ D'ARTOIS



SCOLARITÉ

Tél.: 03 21 63 23 10 - scolarite.iutbethune@univ-artois.fr

APPRENTISSAGE

Tél. : 03 21 63 23 06 - sabine.delrue@univ-artois.fr

Campus

 Campus de Béthune - IUT

En savoir plus

Page web du B.U.T QLIO

 https://iut-bethune.univ-artois.fr/?page_id=4170

Référentiel RNCP : **35351**



UNIVERSITÉ D'ARTOIS



Programme

Organisation

La formation s'organise sur 6 semestres.

Les enseignements sont dispensés sous forme de cours magistraux (CM), travaux dirigés (TD) et travaux pratiques (TP).