

QUALITÉ, LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION

Objectifs / Compétences

Le titulaire du Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T) «Qualité, Logistique Industrielle et Organisation» (QLIO) est formé pour devenir un collaborateur professionnel polyvalent.

Au cours des 3 années de formation, de solides compétences sont acquises faisant appel à des domaines tels que :

- l'anglais,
- la communication,
- les outils bureautiques,
- la connaissance de la structure de l'organisation et des approches économiques et comptables de l'entreprise,
- la qualité,
- le développement durable et la responsabilité sociétale,
- la logistique,
- la connaissance des systèmes de production,
- la conception écologique des produits,
- le pilotage et la simulation des flux d'un système de production de biens et de services,
- les éléments de la création d'une entreprise, ...

Ce Bachelor est proposé en alternance (dès l'année 1) avec un rythme d'une semaine en cours et d'une semaine en entreprise. Cette formation est aussi proposée en formation initiale classique.

Les étudiants en formation classique ont plus de 20 semaines, réparties sur les trois années, de stage à effectuer en entreprise. L'alternance en entreprise ou les stages doivent permettre aux étudiants de valider et renforcer les compétences acquises durant la formation.

Profil requis

Tout titulaire d'un baccalauréat ou de son équivalent (DAEU) peut poser sa candidature au département.

L'admission en première année s'effectue sur dossier via Parcoursup.

Une attention particulière est portée sur la maîtrise du français, la connaissance suffisante d'une langue étrangère, une culture générale de bon niveau, la capacité à mobiliser des connaissances et à développer un sens critique.

Le candidat devra :

- avoir une curiosité scientifique, technologique et expérimentale,
- montrer de l'intérêt pour les mathématiques, l'économie, la technique,
- utiliser méthodologiquement les technologies de l'information et de la communication,
- savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème,
- savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation professionnelle,
- avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe.

Parcours proposés

- **MANAGEMENT DE LA PRODUCTION DE BIENS ET DE SERVICES**

- **QUALITÉ ET PILOTAGE DES SYSTÈMES DE MANAGEMENT INTÉGRÉS**

ADMISSIONS

Les demandes d'admission s'effectuent en ligne via l'adresse :

<https://www.parcoursup.fr/>

Les dossiers seront examinés selon les critères précisés dans la rubrique «Examen du dossier».

QUALITÉ, LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION

LES PARCOURS

MANAGEMENT DE LA PRODUCTION DE BIENS ET DE SERVICES

Ce parcours doit permettre d'organiser des activités de production de biens et 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, de sécurité et d'environnement,
- en intégrant la réalité du terrain.

QUALITÉ ET PILOTAGE DES SYSTÈMES DE MANAGEMENT INTÉGRÉS

Ce parcours doit permettre de piloter une entreprise par la qualité :

- en prenant en compte le niveau de maturité de l'entreprise,
- en satisfaisant les exigences des clients,
- en prenant en compte le secteur d'activité de l'entreprise,
- en impliquant des équipes.

Débouchés professionnels

Ces 2 parcours doivent permettre aux étudiants de postuler dans des entreprises/organismes des domaines :

- Agroalimentaire,
- Mécanique, automobile, aéronautique,
- Milieu hospitalier, industries pharmaceutiques,
- Électronique, informatique,
- Chimie, textile, plasturgie,
- Banques, assurances, grande distribution, etc.

Le titulaire du BUT QLIO peut exercer les emplois de :

- Responsable qualité sécurité environnement,
- Auditeur, consultant,
- Technicien qualité, organisation, industrialisation,
- Gestionnaire d'approvisionnements, des stocks, des flux de production,
- Responsable logistique, ventes, ordonnancement, atelier, logistique, production, métrologie, etc.

Poursuites d'études

De nombreuses poursuites d'études sont envisageables :

- Écoles d'ingénieurs (Arts et métiers, UTC, UTBM, UTT, INSA ...) en formation initiale ou en alternance,
- Écoles de commerce et de management,
- Masters, etc.

CONTACT

CAMPUS de CUFFIES

15 Av. François Mitterrand - 02880 CUFFIES

Secrétariat QLIO

☎ 03 23 76 40 20

✉ secretariat-qlio@u-picardie.fr