



GEA

GLT

HSE

QLIO

STID

B.U.T.

QLIO

3 PARCOURS DANS LES DOMAINES SUIVANTS :

- > Accompagnement à la transformation numérique
- > Pilotage de la chaîne logistique globale
- > Qualité et pilotage des systèmes de management intégrés

QUALITÉ, LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des technicien-ne-s supérieur-e-s 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 ...).

Organisation et logistique

- > Mettre en place des méthodes et l'organisation des moyens de production.
- > Optimiser la performance en termes de coût, qualité, délai.

Qualité, amélioration de la performance

- > Mesurer, contrôler et maîtriser la qualité.
- > Appliquer une démarche de résolution de problèmes, d'amélioration et d'innovation.
- > Accompagner vers la certification et la normalisation pour atteindre une qualité optimale.

Transformation numérique

- > Faire vivre et évoluer les systèmes d'information.
- > Assurer la traçabilité des processus des biens et des services.

EXEMPLES DE MISSIONS EN ALTERNANCE

Organisation et logistique

- > Améliorer le pilotage des flux et réaliser la cartographie des processus.
- > Détecter les dysfonctionnements de flux matières d'un magasin ou d'un entrepôt.
- > Analyser la gestion des stocks et proposer des améliorations.
- > Mener divers projets d'amélioration continue.

Qualité, amélioration de la performance

- > Rédiger et mettre à jour des procédures du Système de Management de la Qualité.
- > Gérer les non-conformités.
- > Mettre en place le contrôle qualité réception et production.
- > Participer à la mise en place d'une démarche d'amélioration de la qualité pouvant conduire à une certification ou une normalisation.

Transformation numérique

- > Accompagner le déploiement d'un ERP.
- > Pérenniser et optimiser le système d'information et son intégration dans le SI de l'entreprise.
- > Accompagner la dématérialisation et le «zéro papier».

CONTENU PÉDAGOGIQUE

Organisation et logistique

- > Management et amélioration de la logistique
- > Gestion et organisation de la production de biens et services
- > Étude et implantation d'un atelier

Qualité, amélioration de la performance

- > Management et amélioration de la qualité
- > Audit, évaluation et certification
- > Mesure, contrôle et gestion de la métrologie

Transformation numérique

- > Modélisation des systèmes d'information
- > Configuration d'un ERP
- > Bases de la planification de projets

COMPÉTENCES VISÉES

- > Organiser des activités de production de biens ou de services.
- > Gérer les flux physiques de l'entreprise.
- > Piloter l'entreprise par la qualité.
- > Accompagner la transformation numérique.

Volume horaire
2000 heures de formation +
Projets tutorés



Public concerné [parcours ouverts à la formation initiale et continue]

Baccalauréats (général, technologiques et professionnels)

Étudiant·e·s en réorientation

Adultes en reprise d'études

Alternance :

1^{re} année : 7 semaines de stage en France ou 8 semaines à l'étranger

2^e année et 3^e année : 100 % en Alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation)

Rythme d'alternance :

2 semaines en entreprise - 2 semaines en formation

EXEMPLES DE MÉTIERS

Organisation et logistique

- > Approvisionneur.euse
- > Gestionnaire des flux logistiques
- > Gestionnaire des stocks
- > Ordonnanceur.euse
- > Responsable de production
- > Responsable logistique
- > Technicien.ne logistique

Qualité, amélioration de la performance

- > Animateur.rice qualité
- > Auditeur.rice qualité
- > Contrôleur.euse qualité
- > Technicien.ne qualité

Transformation numérique

- > Assistant.e chef de projet ERP
- > Coordinateur.rice en système d'information

NOS DIPLÔMÉ·E·S TÉMOIGNENT

> Témoignage d'Ambre, étudiante en DUT QLIO - parcours Logistique (promotion 2018-2020)

« Intéressée par la logistique interne, j'ai découvert le DUT QLIO. L'aspect « doubles compétences » avec l'alliance de la Logistique et de la Qualité m'a convaincue. C'est un plus pour la vie professionnelle. Cette formation est extrêmement riche et complète. Elle permet de se construire professionnellement et personnellement. L'équipe enseignante est disponible et nous accompagne durant 2 ans. Un réel atout pour la construction de notre projet et notre insertion dans la vie professionnelle. »

> Témoignage de Laura, étudiante en DUT QLIO - parcours Qualité (promotion 2018-2020)

« Ces deux années de DUT m'ont permis d'acquérir de nombreuses compétences en logistique et qualité, au niveau du management de la qualité, du Lean management et de l'ordonnancement. Les différents modules et TP permettent une application et une meilleure compréhension. Le stage et l'alternance permettent d'allier la théorie à la pratique grâce aux missions en entreprise, on applique ce que l'on voit en cours mais on peut également se servir de nos expériences durant les TP. »

Contact

Mail : iutqlio@univ-lyon2.fr

Tel. 04 78 77 31 88

VOTRE AVENIR

Le B.U.T. QLIO vous apporte des compétences dans trois domaines : **la qualité des processus et des produits, la logistique interne** et **le système d'information d'une entreprise**.

Il vous permet d'intégrer des secteurs d'activité variés comme l'automobile, l'aéronautique, la chimie, l'agroalimentaire, la santé, l'électronique, l'informatique, la plasturgie, le textile... et vous ouvre les portes de multiples fonctions ou missions : gestion de stocks, planification, amélioration continue, ordonnancement, gestion des flux, gestion des approvisionnements, certification qualité, management de la qualité...

Le B.U.T., qui confère une **employabilité immédiate** grâce à l'acquisition de compétences métier reconnues, favorise ainsi une **insertion professionnelle réussie** tout en laissant la possibilité de poursuivre ses études.