

Le **BUT Qualité, Logistique Industrielle et Organisation** forme des logisticien(ne)s et qualicien(ne)s pour les entreprises ou organisations de biens et de services.



## 2 parcours

proposés à l'IUT d'Anancy avec une compétence spécifique à chacun.

### Pilotage de la chaîne logistique globale



Gérer et animer la chaîne logistique globale

### Qualité et pilotage des systèmes de management intégrés



Mettre en œuvre des systèmes de management intégré

## + 3 compétences communes à tous les parcours



Organiser les activités de production



Piloter par la qualité



Gérer les flux

# Les plus du BUT QLIO

## à l'IUT d'Annecy



- Une formation polyvalente et transversale qui répond à un réel besoin industriel (avec un bassin d'emploi local très important)
- Une pédagogie active avec de nombreux travaux de groupes, des projets et des mises en pratiques
- La formation qui conduit à l'un des meilleurs salaires parmi les diplômés des BUT
- Une formation assurée par des enseignants reconnus nationalement pour leurs compétences « métiers », pour les ouvrages de références rédigés et pour les outils pédagogiques qu'ils ont développés et qui sont utilisés dans de nombreuses écoles
- Une association Université-Industrie ProGection créée à l'initiative du département QLIO afin de tisser des liens entre les industriels, les enseignants et les étudiants
- Un réseau de plus de 1200 anciens que l'on retrouve principalement dans les entreprises de la région Auvergne-Rhône-Alpes et en Suisse

## Métiers



- Responsable qualité
- Technicien(ne) assurance qualité
- Auditeur(-trice) qualité
- animateur(-trice) de l'amélioration continue
- Responsable logistique
- Technicien(ne) gestionnaire de production
- Planificateur(-trice)
- Pilote de la chaîne logistique

# Objectifs



Être capable 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 ...)

# Admission



Le recrutement est accessible pour 50% de la promotion aux candidats titulaires d'un bac général et pour 50% aux titulaires d'un bac technologique.

Dépôt de candidature via le portail d'admission Parcoursup : [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)

La motivation et un grand intérêt pour le domaine de formation constituent des atouts majeurs.  
Des bases scientifiques sont appréciées.

# Modalités

Alternance possible à partir de la seconde ou de la troisième année.

# Stages



Le BUT QLIO comprend 600 heures de projets tutorés et 1 stage par année (soit 22 à 26 semaines de stage durant les 3 années d'études). Cela correspond à 9 mois de formation en contexte professionnel.

## Témoignage

« La formation QLIO fut pour moi le moyen d'acquérir et maîtriser de nombreuses méthodes dans le domaine de la Qualité industrielle que j'utilise aujourd'hui au quotidien dans ma vie professionnelle notamment celles liées aux résolutions de problèmes et conduites de projets (5S, 5M, DMAIC, 8D). Aussi, cette formation m'a apporté des connaissances informatiques primordiales pour évoluer sereinement dans le cadre de mon poste d'Animateur Qualité avec la gestion d'ERP et la rédaction fréquente de rapports sur Excel. Enfin, cette formation m'a inculqué de réelles valeurs : polyvalence, rigueur, communication et créativité. »

**Robin** Diplômé QLIO



## Un cadre de vie étudiante exceptionnel

Le territoire du Grand Annecy est l'un des plus privilégiés de France, au sein duquel il fait bon étudier.

Il allie qualité de vie, paysages entre lacs et montagnes, des richesses culturelles et interculturelles, ainsi qu'un dynamisme économique et universitaire reconnus.

### Contact formation :

[chef-departement.qlio@univ-smb.fr](mailto:chef-departement.qlio@univ-smb.fr)

### Accueil IUT :

04 50 09 22 22



9 rue de l'Arc-en-Ciel - BP 240  
Annecy-le-Vieux  
74940 Annecy

[www.iut-acy.univ-smb.fr](http://www.iut-acy.univ-smb.fr)