

# LICENCES PROFESSIONNELLES

IUT LYON 1 \_ L'EXCELLENCE TECHNOLOGIQUE IUT.UNIV-LYON1.FR

20  
21





# LICENCE PROFESSIONNELLE MIQSE MANAGEMENT INTÉGRÉ QUALITÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT

CE DIPLÔME FORME DES RESPONSABLES QUALITÉ/SÉCURITÉ/ENVIRONNEMENT EN PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES

## PUBLICS CONCERNÉS

- EFFECTIF 60 ALTERNANT·E·S
- PRÉ-REQUIS BAC +2

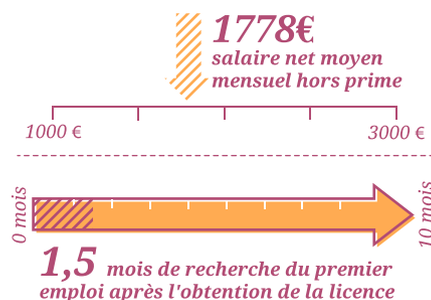


→ STATUT :

CONTRAT D'APPRENTISSAGE, CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION, PLAN DE DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES, PROJET DE TRANSITION PROFESSIONNELLE (EX CIF), VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE.

## STATISTIQUES JUIN 2020 DIPLÔMÉ·E·S 2017

TAUX DE RETOUR DE 77%  
46 RÉPONDANT·E·S



Département Génie Mécanique et Productique  
17 rue de France  
69627 Villeurbanne cedex

Responsable pédagogique :

M. Bertrand KUHN

Tel : 04.72.65.53.52

Mail : [iut.lp.miqse@univ-lyon1.fr](mailto:iut.lp.miqse@univ-lyon1.fr)

Service Formations Alternances,

Relations Entreprises :

Tel : 04.72.65.53.65

Mail : [iut.fare@univ-lyon1.fr](mailto:iut.fare@univ-lyon1.fr)

## OBJECTIFS DU DIPLÔME

Former des professionnel·le·s capables de préparer et de mettre en place un système de management intégré QSE, d'en assurer le suivi et de contribuer à son amélioration, en mettant en œuvre les référentiels, les normes et les exigences légales applicables à l'entreprise, qu'elle soit privée ou publique et quel que soit son secteur d'activité. Les futurs diplômé·e·s connaissent les principes et les articulations des Normes ISO, ils-elles sont à même d'analyser et d'améliorer en continu le système en place par la conduite d'audits et de diagnostics, la mise en place de plans d'actions et d'outils associés, l'animation de réunions et de groupes de travail.

## CONTENU DE LA FORMATION

- ↗ Contexte de l'entreprise : circuits économiques, management de projet, communication, anglais, droit social ;
- ↗ Management de la qualité : normes ISO 9001/ ISO 9004, résolution de problèmes, marketing et approche client, coûts d'obtention de la qualité ;
- ↗ Management de la sécurité : réglementations, études des référentiels (ISO 45 001), prévention des risques, document unique, équipements de protection individuelle, ergonomie, T.M.S., étude des référentiels MASE et ISO 22 000 ;
- ↗ Management environnemental : bases réglementaires et étude de la norme ISO 14 001, installations classées pour la protection de l'environnement, gestion des déchets, développement durable, éco conception ;
- ↗ Management intégré QSE : implantation et pilotage d'un système de management intégré, audit QSE ; étude des référentiels : IATF 16 949, EN 9100, ISO 13485, ISO 26000, ISO 50001 ;
- ↗ Les outils de maîtrise et d'amélioration : TPM, SMED, 5S, plan d'expérience, arbre des causes, analyse fonctionnelle, analyse de la valeur, AMDEC, HACCP, maîtrise statistique des processus, informatique.

## INSERTION PROFESSIONNELLE

Les diplômé·e·s peuvent s'intégrer dans toute entreprise certifiée ou engagée dans une démarche Qualité / Sécurité / Environnement.

- ↗ Responsable QSE,
- ↗ Coordonnateur·rice Qualité/Sécurité,
- ↗ Coordonnateur·rice Qualité/ Environnement,
- ↗ Coordonnateur·rice Sécurité/ Environnement,
- ↗ Assistant·e ou Responsable Qualité,
- ↗ Responsable amélioration continue.

## ORGANISATION DE LA FORMATION

- ↗ Durée de la formation : 1 an en alternance ;
- ↗ Formation de base : Cours - TD - TP - Études de cas - Projets ;
- ↗ Rythme de formation : 39 semaines en entreprise et 13 semaines en formation.

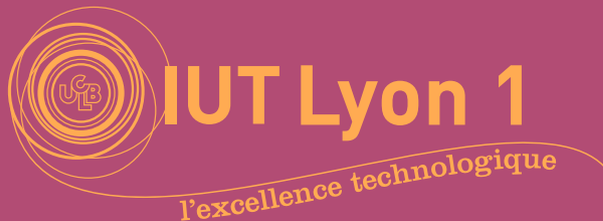
## SPÉCIFICITÉS

Visites d'entreprises et réalisation d'audits en entreprises avec délivrance d'une habilitation à l'audit interne.

## PARTENARIAT

Cette formation s'effectue en partenariat avec





**IUT.UNIV-LYON1.FR**

**SITE  
BOURG-EN-  
BRESSE**

71 rue Peter Fink  
01000 Bourg-en-Bresse  
Bus 8 : arrêt ALIMENTEC  
Contact : 04 74 45 50 50

**SITE  
VILLEURBANNE  
DOUA**

1 rue de la Technologie  
69100 Villeurbanne  
Tram T1 : arrêt Feysine-IUT  
Contact : 04 72 69 20 13

**SITE  
VILLEURBANNE  
GRATTE-CIEL**

17 rue de France  
69100 Villeurbanne  
Métro ligne A : arrêt Flachet  
Contact : 04 72 65 53 09

**OPÉRATIONS PORTES OUVERTES 2021  
& JOURNÉES DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR**  
IUT.UNIV-LYON1.FR/PORTESOUVERTES

**MERCREDI 27 JANVIER 2021 DE 13H30 À 17H30**

**SAMEDI 27 FÉVRIER 2021 DE 9H00 À 16H00**

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

GÉNIE BIOLOGIQUE (GB)  
rue Henri de Boissieu  
GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE (GTE)  
GESTION DES ENTREPRISES  
ET DES ADMINISTRATIONS (GEA)  
INFORMATIQUE (INFO)

**MERCREDI 27 JANVIER 2021 DE 9H00 À 17H00**

**JEUDI 28 JANVIER 2021 DE 9H00 À 17H00**

**SAMEDI 27 FÉVRIER 2021 DE 9H00 À 12H00**

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

CHIMIE  
GÉNIE BIOLOGIQUE (GB)  
Sites de Villeurbanne Doua et de Bourg-en-Bresse  
GÉNIE CHIMIQUE -  
GÉNIE DES PROCÉDÉS (GC-GP)  
GÉNIE CIVIL -  
CONSTRUCTION DURABLE (GCCD)  
GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE (GTE)  
Site de Bourg-en-Bresse - Accueilli au département GCCD  
GESTION DES ENTREPRISES  
ET DES ADMINISTRATIONS (GEA)  
Sites de Villeurbanne Doua et de Bourg-en-Bresse  
INFORMATIQUE (INFO)  
Sites de Villeurbanne Doua et de Bourg-en-Bresse

**MERCREDI 27 JANVIER 2021 DE 9H00 À 17H00**

**JEUDI 28 JANVIER 2021 DE 9H00 À 17H00**

**SAMEDI 27 FÉVRIER 2021 DE 9H00 À 12H00**

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE  
INDUSTRIELLE (GEII)  
GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE (GIM)  
GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE (GMP)  
TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION (TC)  
TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION  
ORIENTATION SYSTÈMES INDUSTRIELS (TC-SI)

- [facebook.com/IUTLyon1](https://facebook.com/IUTLyon1)
- [instagram.com/iutlyon1](https://instagram.com/iutlyon1)
- [twitter.com/iutlyon1](https://twitter.com/iutlyon1)
- [youtube.com/user/IUTLYON1](https://youtube.com/user/IUTLYON1)
- [tube.nocturlab.fr/video-channels/iut\\_lyon\\_1/videos](https://tube.nocturlab.fr/video-channels/iut_lyon_1/videos)
- [linkedin.com/school/iut-lyon-1](https://linkedin.com/school/iut-lyon-1)