

L.P

QHSSE : MANAGEMENT INTÉGRÉ, QUALITÉ, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT

Taux de réussite*
90 %

› CONTACTS

Contact administratif
Pôle formation continue et
alternance
fc-iut@univ-reunion.fr
Tel : 02 62 96 29 51
horaires : 8h-12h 13h-16h30

Contact pédagogique
patrice.dijoux@univ-reunion.fr

› EFFECTIF

30 places

› TARIF

7 950 euros

-> pris en charge par un
organisme partenaire

› CODE RNCP

RNCP30098

› CANDIDATURE

plateforme E-CANDIDAT
candidature.univ-reunion.fr
entre avril et mai
pour la rentrée suivante.

› OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'objectif de cette Licence Professionnelle est de former des cadres intermédiaires polyvalents dans le domaine du management de la qualité, de l'hygiène, de la sécurité et de l'environnement dans les organismes (entreprises, collectivités territoriales, hôpitaux, administrations) ainsi que dans le domaine du contrôle qualité et de la santé.

Cette formation unique à La Réunion, proposée en alternance répond à la demande exprimée par les professionnels de secteurs d'activités variés (industries agroalimentaires, laboratoires, BTP, télécommunications, électrotechnique, collectivités territoriales, hôpitaux...).

› PROGRAMME DE LA FORMATION

La Licence Professionnelle se déroule sur une année complète (démarrage en septembre) à raison de 530 heures de cours et TD – soit 65 jours - dispensées tout au long de l'année. En dehors de la période de formation, les étudiants sont en situation professionnelle dans leur entreprise d'accueil.

Les journées de cours sont réparties dans l'année par sessions (alternance 1 semaine IUT, 1 semaine en entreprise).

L'entreprise et la maîtrise de la production (90 h) : L'entreprise et son environnement (contexte réunionnais), Agricultures et distribution, Industries de la santé, Sciences des Agro-ressources, Outils mathématiques et statistiques, métrologie, analyse sensorielle, méthodes analytiques appliquées au laboratoire

Démarches de conformité et d'efficacité (110 h) : Droit en entreprise, Maîtrise qualité produit et de l'hygiène de production, Management de la Qualité totale, Maîtrise et valorisation de l'environnement, Management de la Qualité en laboratoire, Prévention et maîtrise de la sécurité

Les outils de la gestion de la qualité (78 h) : Gestion de projet, Politique de communication et gestion des ressources humaines, Outils et amélioration continue logique PDCA, Maîtrise statistique et Informatique appliquée

Les outils d'analyse (68 h) : Analyses de textes réglementaires et normatifs, Politique du système d'information, Politique d'amélioration de la qualité, de l'environnement et de la sécurité des biens et des personnes, Mise en place, surveillance et évaluation des impacts QSE

Enseignement professionnel : la démarche QHSE (114 h) : Gestion de la qualité, Développement et innovation, Spécificité locale des activités, Gestion de l'environnement : maîtrise des ressources naturelles et de l'énergie, La prévention des risques, Etude de cas

Enseignements méthodologiques (60 h) : Techniques de communication, Anglais technique, Informatique
Projet tuteuré (10 h) et Mémoire professionnel

› PRÉ-REQUIS

Titulaires d'un Bac+2 :

DUT Génie Biologique
DUT Hygiène Sécurité Environnement
BTS Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries
BTS Analyses de Biologie Médicale
BTS Bioanalyses et Contrôles
BTS dans le domaine industriel

Personnes pouvant bénéficier de la Validation des Acquis Personnels et Professionnels (VAPP).

› MÉTIERS TYPES

- Animateur QSE
- Responsable ou assistant en qualité, en sécurité ou en environnement
- Technicien de production et de contrôle qualité
- Responsable des services techniques

LES + DE L'IUT



Réseau national
2 M de diplômés



Professionnalisation :
alternance - stages
projets tutorés



Equipes enseignantes
investies et proches
des étudiants



Diplômes reconnus
et appréciés des
entreprises



Semestres et
stages à
l'international



Cursus universitaire
et professionnel
répondant à un
programme national

L'application gratuite
IMAGINA :



LES + DU CAMPUS DE TERRE-SAINTE A SAINT PIERRE

- ▶ L'IUT étant une composante de l'Université de La Réunion, les étudiants bénéficient de l'ensemble des services universitaires : activités culturelles et sportives, médecine préventive, unités d'enseignement libres, frais d'inscription universitaires peu élevés ou exonération si boursier...
- ▶ Des logements, restauration, bibliothèque, commerces à proximité,
- ▶ Des évènements, journées d'intégration et actions de cohésion,
- ▶ Des équipements modernes et des plateaux technologiques de pointe, un Fablab,
- ▶ Des activités de recherche et de nombreux partenariats entreprises,
- ▶ Un quartier en développement : Technopôle de La Réunion, entreprises innovantes, hôpital, caserne de pompiers ...

