

Faites un choix gagnant-gagnant pour l'étudiant et l'entreprise...

Contactez nous !

### Frais de formation\* :

#### Statut alternant

Coût de la formation (pour l'entreprise env. 6600€ (selon le type de contrat) et droits d'inscription universitaires pris en charge partiellement ou en totalité par l'OPCA de l'entreprise.

#### Autres statuts

Prendre contact avec la Mission Formation Continue Apprentissage (MFC).

### Rémunération de l'alternant\* :

Etablie à partir de la grille des rémunérations minimales prévues par le Code du Travail (65% du SMIC au minimum)

\* informations non contractuelles.

### Contacts :

IUT Paul Sabatier  
Avenue Georges Pompidou  
CS 20258  
81104 CASTRES cedex

#### Responsable de formation :

Stéphanie SARDA  
[stephanie.sarda@iut-tlse3.fr](mailto:stephanie.sarda@iut-tlse3.fr)  
05 63 62 11 57

#### Secrétariat pédagogique :

Valérie BEZIAT  
[valerie.beziat@iut-tlse3.fr](mailto:valerie.beziat@iut-tlse3.fr)  
05 63 62 13 79

**Alternance, formation continue (information, accompagnement candidats et entreprises) :**

**Pôle Formation Continue et Alternance**  
Line ALAYRAC-BENAZECH  
[castres.pole-fca@iut-tlse3.fr](mailto:castres.pole-fca@iut-tlse3.fr)

Offre de formation 2019-2020



UNIVERSITÉ TOULOUSE III

Mention

Métiers de la Qualité  
RNCP : 26347

## LICENCE PROFESSIONNELLE

# Contrôle Qualité et Management des Processus Industriels



Formation en Alternance  
Ouverte à l'Apprentissage



**La Licence Professionnelle, un diplôme national plébiscité par l'entreprise...**

**Objectifs :**

Le diplômé doit être capable d'identifier et comprendre les exigences d'un référentiel Qualité, mettre en œuvre une démarche Qualité, effectuer les Contrôles Qualité (physiques, chimiques, physico-chimiques, métrologiques, microbiologiques).

**Débouchés professionnels :**

- Assistant ingénieur
- Technicien Assurance Qualité
- Technicien Contrôle Qualité

Dans le secteur de l'industrie au sein des services :

- Assurance Qualité
- Contrôle Qualité
- Qualification des emballages

**Secteurs d'activités :**

Cosmétique, Pharmaceutique, Agroalimentaire, Aéronautique, Automobile, Matériaux, etc...

**Diplômes requis :**

Titulaires d'un bac+2 scientifique validé (DUT, BTS ou L2 scientifiques) ou bénéficiant d'une VAE.

**Recrutement :**

Sur dossier dès le mois de mars via [ecandidat.iut-mpy.fr](http://ecandidat.iut-mpy.fr)

**Lieu de la formation : Castres**

**Les plus de la formation...**

- **Approche pédagogique diversifiée** (cours magistraux, jeux de simulation, études de cas...) favorisant l'assimilation des connaissances, concepts et compétences professionnelles
- **Présence en entreprise optimisée** Plus de 70% du temps
- **Insertion professionnelle optimale** grâce à la **double compétence** contrôle et assurance qualité !



**Un programme sur mesure... pour une insertion pro réussie !**

**Blocs de Compétences / Unités d'enseignement (UE) :**

**UE Remettre à niveau les compétences de base - 40 h**

Introduction à la Qualité,  
Matériaux, Hygiène et Sécurité

**UE Identifier les critères de classification et besoin des entreprises et communiquer techniquement- 90 h**

Droit du travail, Gestion de projet,  
Outils informatiques,  
Communication,  
Anglais

**UE Mettre en œuvre et effectuer des Contrôles Qualité - 160 h**

Contrôles Qualité (physiques, physico-chimiques, chimiques, métrologiques, microbiologiques),  
Qualification des Emballages

**UE Identifier et mettre en œuvre une Méthodologie Qualité - 80 h**

HACCP, Méthodes de résolution des problèmes, Démarche d'amélioration continue,  
Plan d'expérience, Capabilité

**UE Identifier les exigence d'un référentiel de Management de la Qualité et mettre en œuvre une démarche Qualité - 80 h**

Cartographie des processus,  
Certification ISO 9001, AUDIT,  
Gestion des indicateurs, Gestion des risques

**Projet Tutoré**

**Organisation pédagogique :** Formation de 450 h (dont en 150h de Travaux Pratiques) combinant des enseignements en petits groupes et des projets. Evaluation en contrôle continu. Planning ci-dessous :

PLANNING (pour les alternants)	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août
IUT ( 14 sem.)			■		■	■		■		■		■	
Entreprise (38 sem.)	■			■		■		■		■		■	■