



# BTS BIOQUALITÉ

ALTERNANCE POSSIBLE avec **IFRIA BFC** et **CFA LEEM**

## ► Technicien qualité, Hygiène, Environnement, Assistant qualité, Contrôleur qualité

Le **bioqualiticien** peut exercer son métier dans les secteurs de l'**agro-alimentaire, des industries pharmaceutiques et cosmétiques, de la santé et de l'environnement**. Sous l'autorité du responsable qualité, il élabore et fait évoluer les bonnes pratiques définies pour la maîtrise de l'hygiène, la qualité, la sécurité et l'environnement, en relation avec tous les services de l'entreprise. Il participe au suivi et à l'amélioration du système qualité.

**La mission du bioqualiticien** consiste à assurer les contrôles spécifiques et les analyses systématiques sur les matières premières, les produits en cours d'élaboration et les produits finis, dont il vérifie la conformité (biochimique, microbiologique et sensorielle). Il assure les suivis au quotidien des indicateurs qualité et analyse les résultats des autocontrôles. Il peut être amené à conduire des audits et des inspections qualité hygiène dans différents types d'entreprises.

**Exemples de missions en entreprise** : évaluation de la conformité des produits en laboratoire, pratique d'audits et d'inspection, gestion des non-conformités et réclamations clients, constitution des dossiers métrologiques et qualification des équipements, utilisation des outils de mesure informatisés, participation à l'analyse des risques et aux actions d'amélioration.

## LES COMPÉTENCES À L'ISSUE DU BTS

### MANAGEMENT DE LA QUALITÉ

- Exploiter des ressources documentaires pour la mise en œuvre de la démarche qualité
- Évaluer une situation relative à la qualité
- Développer une solution suite à un dysfonctionnement ou une opportunité
- Rendre compte en rédigeant une information documentée

### BIOEXPERTISE AU SERVICE DE L'ORGANISME

- Observer un objet d'étude
- Analyser une situation en mobilisant des ressources internes et externes pour produire un avis
- Proposer des recommandations pour aider à la décision
- S'adapter à une nouvelle situation

### PRATIQUES OPÉRATIONNELLES DE LA QUALITÉ

- Planifier une bioproduction ou une bioanalyse
- Mettre en œuvre des procédures opérationnelles
- Assurer l'enregistrement et le traitement des données
- Évaluer la conformité
- Conduire une démarche de projet

### RELATIONS ET COMMUNICATION PROFESSIONNELLES

- Appréhender l'environnement professionnel
- Construire son réseau professionnel
- Produire une information professionnelle
- Animer une réunion, un entretien ou une action de formation

### POSTES OCCUPÉS APRES LE BTS

- Responsable qualité en PME
- Assistant qualité
- Contrôleur qualité
- Technicien environnement
- Auditeur hygiène, qualité

### POURSUITES D'ÉTUDES

- BUT 3ème année
- Licences professionnelles variées
- Possibilité de passer le concours commun d'entrée aux écoles d'ingénieurs.

### LES + DU LYCÉE WITTMER

#### SOUS STATUT ÉTUDIANT :

- Enseignement de qualité en petit groupe
- Partenariat avec l'OPAC pour l'hébergement
- Stage de 14 semaines sur les deux années

#### EN CONTRAT D'APPRENTISSAGE :

- Expérience professionnelle immédiate
- Formation rémunérée par l'entreprise
- Hébergement gratuit

## Renseignements & Inscriptions

*Lycée J. Wittmer*

13 rue de Champagny • 71120 CHAROLLES

E-mail : 0710018j@ac-dijon.fr

Tél. 03 85 88 01 00 • [www.lycee-wittmer.net](http://www.lycee-wittmer.net)