

# DIPLÔME D'ÉTABLISSEMENT DROIT ÉCONOMIE GESTION mention MANAGEMENT DE L'ENVIRONNEMENT DU RISQUE INDUSTRIEL ET DE LA SÉCURITÉ



**Diplôme**  
Diplôme  
d'établissement  
niv. form. bac+3



**Accessible en**  
Formation en  
alternance



**Établissements**  
Institut National  
Universitaire  
Champollion

## Présentation

Le diplôme MERIS (Management de l'Environnement, du Risque Industriel et de la Sécurité) vise à former des professionnels en capacité de prendre en charge les fonctions Qualité, Sécurité et Environnement dans le but d'être Responsable Q.S.E.

Le Responsable Q.S.E. occupe une place importante dans les entreprises car il est un véritable acteur du changement en intervenant sur les domaines Q.S.E.

**Q comme Qualité** : il veille à la satisfaction des clients et à l'identification de pistes d'amélioration dans le but de mieux répondre aux attentes des différentes parties (réduire les non-conformités, amélioration de la prestation...)

**S comme Sécurité** : il veille à l'amélioration des conditions de travail des salariés afin d'en diminuer sa pénibilité et de facto en baisser les accidents du travail. Il se préoccupe aussi de la sécurité des biens.

**E comme Environnement** : il contribue à la valorisation des déchets de l'entreprise et à leur recyclage.

Il veille au respect de l'environnement en ayant un regard précis sur les économies d'énergies pouvant être réalisées.

Ce métier est en constante évolution pour répondre aux préoccupations des organisations.

Le responsable QSE doit être rigoureux, précis, pédagogue, curieux et avoir la faculté de s'adapter aux situations.

### Le +

Délivrance d'un double diplôme intégrant ce diplôme et le « Bac+4 Chef de Projet QSE » (Qualité Sécurité Environnement) du réseau des I.E.Q.T. (Institut Européen de la Qualité Totale)

## Savoir faire et compétences

### Compétences et savoir-faire

#### Compétences de base :

- \* Diagnostiquer l'organisation d'une entreprise
- \* Identifier les écarts par rapport à la réglementation ou à un référentiel
- \* Proposer des actions correctives et préventives en fonction des écarts constatés
- \* Accompagner leurs mises en place, en intégrant les aspects techniques, environnementaux, organisationnels et humains de ces situations
- \* Gérer un projet orienté sur la gestion des risques pour l'environnement et la sécurité aux postes de travail

- \* Animer la mise en place d'un système de management défini en fonction de la stratégie de l'entreprise

#### Compétences associées :

- \* Maîtriser des techniques informatiques de recueil, de gestion et de traitement de données
- \* Maîtriser une langue étrangère, notamment l'anglais
- \* Maîtriser des méthodes et outils de résolution de problème
- \* Maîtriser les techniques d'audits
- \* Animer des réunions, des groupes de travail grâce à des facultés de communication

#### Compétences "métiers"

- \* Rédiger des procédures, protocoles, cahiers des charges, ...
- \* Valoriser les résultats par une rédaction et une présentation adaptées aux exigences des destinataires du produit
- \* Collecter, interpréter et analyser la réglementation applicable à l'entité en matière de sécurité et d'environnement
- \* Rassembler et analyser la documentation technique et/ou organisationnelle disponible, consulter les experts éventuels et les personnalités compétentes
- \* Coordonner et gérer globalement un projet pour respecter les objectifs et délais impartis
- \* Développer des liaisons techniques et fonctionnelles internes ou externes à l'entreprise
- \* Mettre à jour continuellement ses propres connaissances théoriques, méthodologiques et techniques, en étant capable d'évaluer leur valeur scientifique
- \* S'adapter en permanence aux nouvelles technologies et aux différents projets,
- \* Mettre en œuvre les méthodes, outils et techniques de résolution de problème adaptés au contexte de la situation, de l'entreprise et des interlocuteurs

## Admission

---

### Conditions d'accès

#### Conditions d'accès :

Titulaire d'une licence ou expérience professionnelle

#### Publics visés :

- \* Contrat d'apprentissage
- \* Contrats de professionnalisation – Période de professionnalisation
- \* Salariés en congé individuel de formation

## Et après...

---

### Insertion professionnelle

#### Secteurs d'activités et types d'emplois

- \* Management et ingénierie qualité industrielle (code ROME H1502)
- \* Management et ingénierie hygiène sécurité environnement (code ROME H1302)
- \* Conseil en organisation et management d'entreprise (code ROME M1402)
- \* Cadre technique d'hygiène et sécurité (code ROME 53213)

## Contact(s)

---

### Contacts

#### Contact administratif

Julien Cegarra

☎ 05 63 48 19 71

✉ [julien.cegarra@univ-jfc.fr](mailto:julien.cegarra@univ-jfc.fr)

#### Contact administratif

Emmanuelle Gilet

☎ 05 65 73 36 69

✉ [emmanuelle.gilet@univ-jfc.fr](mailto:emmanuelle.gilet@univ-jfc.fr)

## Infos pratiques

---

## Contacts

### Contact administratif

Julien Cegarra

☎ 05 63 48 19 71

✉ julien.cegarra@univ-jfc.fr

### Contact administratif

Emmanuelle Gilet

☎ 05 65 73 36 69

✉ emmanuelle.gilet@univ-jfc.fr

---

## Lieu(x)

📍 Rodez