

Bac +4

IEQT @

L'École du management
des risques et de la performance

Chef de projet
Qualité
Sécurité
Environnement
QSE

Qualité Sécurité Environnement



Bac +4

Chef de projet
Qualité
Sécurité
Environnement
QSE

Le métier en quelques mots

Le Chef de Projet Qualité Sécurité Environnement (QSE) assure l'analyse et la maîtrise des risques industriels pour la qualité, l'environnement et la sécurité. Le rôle de ce manager est de développer des politiques de prévention des risques afin d'accroître la compétitivité des entreprises et des organisations.

Il définit la politique QSE, la met en place et en assure le suivi selon les normes, la réglementation et les exigences des clients. Il a un rôle d'encadrement. En fonction de la taille de l'entreprise il peut être amené à coordonner une équipe ou à diriger un service.

Ce professionnel du management de projet est capable de mettre en œuvre :

- une démarche d'intégration des systèmes de management qualité/sécurité/environnement
- le pilotage des certifications de système
- la garantie de la conformité aux exigences réglementaires et des clients
- la sensibilisation et la formation à la démarche de prévention des risques QSE dans l'entreprise

Les ⁺ de la formation

- Enseignements assurés majoritairement par des professionnels
- Campus IEQT certifiés ISO 9001
- Diplôme enregistré au RNCP à niveau 6 (Répertoire National des Certifications Professionnelles)

Admission

Recrutement : Bac+3 toutes spécialités

Durée de la formation : 1 année

Diplôme enregistré au RNCP : à niveau 6

Formation accessible en

- Cycle étudiant
- Cycle alternance et apprentissage
- Cycle formation professionnelle continue
- Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)

Les campus qui dispensent la formation

RODEZ - VICHY



! Inscrivez-vous en ligne sur www.ieqt.org

Programme

M1 • Maîtriser les relations professionnelles 15 jours
Communication, droit, management, anglais

M2 • Maîtriser la fonction du Manager QSE 15 jours
Management de projet, veille réglementaire, audit QSE

M3 • Piloter un système de management de la Qualité 13 jours
Analyse des risques processus, pilotage des systèmes de management, ISO 9001, outils de la qualité

M4 • Maîtriser les risques, pollutions et nuisances 13 jours
Risques industriels et technologiques, rejets et pollutions

M5 • Piloter un système de management de l'environnement 12 jours
Droit de l'environnement, gestion des déchets, ISO 14001, ISO 50001

M6 • Piloter un système de management de la santé et sécurité au travail 15 jours
Droit de la sécurité et de la prévention des risques, ISO 45001, plans de prévention, ergonomie, risques professionnels

M7 • Elaborer et manager un projet 2 jours
Etude-projet, business game «Marathon QSE»

M8 • Mise en pratique en milieu professionnel

Les principales missions d'un Chef de projet QSE sont

- Piloter des projets dans ses domaines de compétence QSE en réponse à la stratégie de l'entreprise (dossier d'installation classée, Evaluation des risques professionnels, démarche de certification, ...)
- Piloter le plan d'action d'amélioration QSE et suivre l'efficacité des actions déployées
- Assurer des sessions de sensibilisation et de formation auprès des collaborateurs ou des prestataires externes
- Assurer la veille normative et réglementaire applicable à son organisation et mettre en œuvre les plans de mise en conformité
- Définir et suivre les outils de gestion de la performance QSE (indicateurs, revue, audit, ...)

FRANCE
compétences
CERTIFICATION
enregistrée au RNCP



L'École du management
des risques et de la performance

1^{er} Réseau de formation
QSE en France

www.ieqt.org



Campus IEQT Rodez
Centre de formation CCI Aveyron
17, rue Aristide Briand – BP 3349
12033 RODEZ
Tél. 05 65 75 56 82
rodez@ieqt.org

Campus IEQT Vichy
CCI Allier
5-15, rue Montaret - BP 12538
03205 VICHY
Tél. 04 70 30 41 46
vichy@ieqt.org