

# MASTÈRE SPÉCIALISÉ® MANAGEMENT QUALITÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT - RSE

## DEVENEZ EXPERT GRÂCE À CETTE FORMATION PROFESSIONNALISANTE ET ACCÉLÉREZ VOTRE CARRIÈRE !

Les entreprises ont besoin de recruter des experts dans les domaines Qualité, Sécurité et Environnement, aptes à intégrer ces 3 systèmes de management et la RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) pour le déploiement de la stratégie d'entreprise. La constante évolution des réglementations et l'intégration de la gestion des risques au cœur des systèmes normatifs requièrent de plus en plus des spécialistes de haut niveau dans ces domaines. Le Manager des systèmes intégrés QSE contribue à adapter et faire évoluer la politique QSE de son entreprise en fonction de la stratégie générale et des enjeux internes et externes. Il est garant de la conformité réglementaire QSE de l'entreprise.

### Option(s)

L'option « RSE » (Responsabilité Sociétale des Entreprises) répond aux nouvelles obligations et aux engagements des entreprises à mettre en oeuvre le développement durable.

### Profil de l'étudiant

- Compétences techniques et scientifiques
- Rigueur
- Force de proposition
- Dynamisme
- Pédagogie
- Sens de l'écoute
- Prise de recul
- Leadership

### Où exerce t-il ?

Pour rester à la pointe dans le domaine QSE les entreprises ont impérativement le besoin de constamment de mettre à jour les connaissances techniques dans le domaine QSE de leur personnel. Le Manager des systèmes intégrés QSE peut intégrer des entreprises de secteurs et de tailles variées : ETI et PME/PMI, grandes entreprises, tous secteurs industriels et secteur du bâtiment, cabinets conseils et bureaux d'études ou encore collectivités territoriales. Les démarches qualité, sécurité, environnement et l'intégration des systèmes ainsi que l'application des réglementations sont ses points forts.

### DIPLÔME

**Manager des systèmes intégrés QSE (MS)**, Mastère Spécialisé® enregistré au RNCP au niveau 7, par décision de France compétences du 22/11/2022 publiée le 23/11/2022

### Débouchés

- Directeur QSE qualité, sécurité et/ou environnement
- Manager QSE qualité, sécurité et/ou environnement
- Consultant/Conseiller QSE, qualité, sécurité et/ou environnement
- Responsable QSE et/ou RSE
- Chargé de missions QSE et/ou RSE

ETUDIANT, CONTRAT APPRENTISSAGE,  
CONTRAT PROFESSIONNALISATION,  
FORMATION CONTINUE

Durée : 75 jours  
sur 12 mois  
Code WEB : MSQSERSE  
Code RNCP : RNCP37084

### POUR QUI ?

#### Public

Etudiants en poursuite d'études  
Salariés d'entreprise  
Demandeurs d'emploi  
Reprise d'études  
En reconversion

#### Prérequis

- Candidat titulaire d'un bac +5 (ingénieur, M2, titre certifiant RNCP niveau 7) ou équivalent M1 avec 3 ans d'expérience professionnelle.
- Drogation possible sur dossier : nous contacter
- Fondementaux des normes ISO de management QSE et des réglementations associées
- Leadership et posture cadre

#### Rythme de formation

En moyenne, la formation se déroule sur un rythme d'une semaine en cours et trois semaines en entreprise.

#### Frais de scolarité

Selon le statut choisi : nous contacter.

## OBJECTIFS

**Intégrer la RSE et la QSE dans la stratégie d'entreprise**  
**Définir les objectifs de la politique QSE et RSE**  
**Évaluer la situation de l'entreprise au regard des référentiels et des réglementations**  
**Organiser la déclinaison des orientations QSE et RSE**  
**Assurer le reporting QSE et RSE auprès de la direction**  
**Maîtriser les outils et méthodes de mise en oeuvre de la RSE**

### Distanciel

35h à distance réparties sur l'ensemble du cursus (travail collaboratif, e-learning et learning on the job)

### Missions en entreprise

- Soutien du manager du service QSE et animation de la démarche QSE
- Appui pour les relations extérieures de l'entreprise, en intervenant auprès des clients, des organismes et administrations concernés par ces domaines (DREAL, inspection du travail, organismes certificateurs...)
- Communication et externe avec les parties prenantes (services de secours, la médecine de travail, les services d'intervention d'urgence...)
- Intégrer la RSE dans un système de management et la déployer dans l'entreprise en s'appuyant sur les normes ISO 14001 et ISO 26000
- Etudier et analyser la conformité réglementaire et normative de l'entreprise

### Ce qu'il saura faire en entreprise

Identifier et analyser les besoins de projets QSE et déployer le projet adapté  
Appréhender le fonctionnement stratégique et décisionnaire d'une entreprise pour actionner les leviers de prise de décision en lien avec les stratégies QSE  
Elaborer et suivre les budgets QSE pour assurer la viabilité du projet  
Mettre en place une veille réglementaire (qualité, SST et Environnement)  
Calculer le régime de classement des installations pour établir le(s) dossier(s) ICPE (Installations Classées pour la Protection de l'Environnement) obligatoire(s)  
Pratiquer l'audit terrain selon la norme ISO 19011 pour la performance et percevoir les écarts et s'assurer de la maîtrise des risques

### Système d'évaluation

Pour valider un Mastère Spécialisé® il faut remplir les trois conditions suivantes :

- Suivre les cours et valider les Unités d'Enseignement
- Effectuer une mission en entreprise d'une durée minimum de 6 mois équivalent temps plein et la valider
- Réaliser une thèse professionnelle et la valider

Le MS® permet d'acquérir 75 crédits ECTS



**Diplôme bac +6 labellisé par la CGE**  
**Certification professionnelle titre de niveau 7 enregistré au RNCP**  
**Des experts métiers issus du monde de l'entreprise**  
**Une thèse professionnelle pour développer sa prise de hauteur**  
**Parcours en alternance**  
**Accélérateur de carrière**  
**Classement Eduniversal 2023 des meilleurs Masters, MS et MBA : 3e dans le Top 15 du classement Master Qualité, Sécurité, Environnement**

## OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

**Contactez nos campus pour en savoir plus.**

Bordeaux, Caen, Dijon, Grenoble, Montpellier, Nancy, Nantes, Nice, Paris - Nanterre, Pau, Reims, Rouen, Saint-Nazaire, Strasbourg, Toulouse

Trois rentrées possibles par an en octobre, février et/ou juin  
Demande d'ouverture à Caen en cours de validation par la CGE