

# BACHELOR RESPONSABLE QUALITÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT 3ÈME ANNÉE EN ALTERNANCE

CONTRAT APPRENTISSAGE, CONTRAT PRO-  
FESSIONNALISATION

Durée : 65 jours  
sur 12 mois  
Code WEB : QSERQSEA3 (PA)  
Code RNCP : RNCP41446



## OBJECTIFS

Comprendre les enjeux QSE de la structure afin de proposer et déployer un système de management QSE adapté

Maîtriser les référentiels et la législation relative à la qualité, sécurité et l'environnement pour piloter des projets garantissant la conformité de l'organisation  
Identifier et évaluer les risques et opportunités afin de construire, avec les acteurs de l'entreprise, une politique QSE adaptée à la structure  
Intégrer la RSE dans ses activités

## POUR QUI ?

### Public

Toute personne répondant aux prérequis, souhaitant évoluer vers le métier de responsable qualité, sécurité, environnement dans tous types d'entreprises et valider un titre certifiant bac+3

### Prérequis

- Titulaire d'un bac +2 professionnel, scientifique ou technologique (ou d'un niveau 5 équivalent)
- Dérogation possible sur décision du jury d'admission

### Rythme de formation

En moyenne, la formation est organisée selon un rythme d'une semaine par mois à CESI et de trois semaines en entreprise.

### Frais de scolarité

## DIPLÔME

**Responsable qualité sécurité environnement**, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 6 (codes NSF 200r, 343p, 344r), par décision de France compétences du 23/10/2025 publiée le 27/10/2025

## OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Aix-en-Provence, Angoulême, Arras, Bordeaux, Brest, Caen, Dijon, Grenoble, La Rochelle, Le Mans, Lille, Lyon, Montpellier, Nancy, Nantes, Nice, Orléans, Paris - Nanterre, Pau, Reims, Rouen, Saint-Nazaire, Strasbourg, Thionville, Toulouse, Tours

Rentrée du 15 septembre au 15 novembre 2026

## **LE PROGRAMME**

### **Construire le système de management QSE**

Veille réglementaire et normative  
Mise en place d'un système de management intégré QSE  
Gestion de projet QSE  
Projet collaboratif

### **Améliorer le système de management QSE**

Pilotage des audits internes QSE  
Evaluation des performances QSE  
Essentiels de l'amélioration continue  
Formation de formateur  
Projet collaboratif

### **Manager les risques QSE**

Evaluation des risques QSE  
Sûreté d'un site  
Gestion de crise  
Pratique de l'AMDEC  
Sécurité des sites industriels  
Risques émergents  
Projet collaboratif

### **Accompagner l'organisme dans ses démarches RSE et de développement durable**

Exigences normatives et réglementaires RSE  
Système de management QSE et RSE  
Cycle de vie des produits  
Gestion des énergies  
Projet collaboratif

### **Développer ses pratiques professionnelles A3**

Engagement citoyen  
Pratique de l'anglais métier  
Actualités métier et/ou territoire  
Projet professionnel  
Retour d'expérience et projection

### **Certifier ses compétences de Responsable QSE**

Team building: cohésion d'équipe  
Méthodologie de projet d'entreprise  
Méthodologie des écrits professionnels  
Argumenter pour convaincre