

# PARTICIPER À LA MISE EN ŒUVRE ET À L'ANIMATION DU SYSTÈME ENVIRONNEMENTAL - BLOC DE COMPÉTENCES

## ANIMER LE SYSTÈME DE MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL AU QUOTIDIEN

Pour participer à la mise en oeuvre et à l'animation du système environnemental de l'organisme, le collaborateur assure plusieurs missions. Il participe à la mise en place sur le terrain des évolutions réglementaires et du système de management environnemental. Il met à jour la documentation en s'appuyant sur les remontées terrain. Il réalise des évaluations des risques environnementaux pour déployer des mesures de prévention efficaces en les formalisant par une analyse environnementale. Il contribue à la gestion des déchets pour les limiter et optimiser la collecte. Il anime les sujets environnement auprès des collaborateurs grâce à des outils de communication adaptés.

### OBJECTIFS

Participer à la mise en oeuvre et à l'animation du système de management de l'environnement, en conformité avec la réglementation  
S'approprier les principales exigences de l'ISO 14001  
Optimiser la gestion des déchets dans l'entreprise

### La certification

Ce bloc de compétences est capitalisable dans le parcours diplômant :

- Animateur qualité sécurité environnement, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 5 (codes NSF 344r, 200r, 343), par décision de France compétences du 17/07/2025 publiée le 18/07/2025

### Système d'évaluation

La validation du bloc de compétences repose sur l'évaluation d'une application réelle ou simulée des compétences acquises

### BLOC DE COMPÉTENCES

Durée : 7 jours  
sur 3 mois  
Code WEB : QSEAQSE4

### Public

Animateurs/coordonateurs/techniciens environnement / SSE / QSE / HSE

### Prérequis

- Aucun prérequis exigé

### Modalités d'admission

- Admission sur bulletin d'inscription. Un échange sur les objectifs individuels est prévu.
- La décision d'admission est communiquée au candidat sous un mois par CESI.

### Rythme de formation

La formation est organisée selon un rythme de 3 jours par mois environ à CESI.

### Frais de scolarité

1 960 euros  
2 352 euros TTC  
Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2026.

### Un rythme adapté à vos contraintes personnelles et professionnelles

- Une pédagogie axée sur des cas concrets en entreprise
- Un référent CESI dédié à votre réussite
- Des formateurs experts du domaine
- Des temps de partage entre pairs
- Des blocs certifiants reconnus
- Des compétences capitalisables dans un parcours long



### **Conformité réglementaire : législation environnementale**

Connaître les bases du droit de l'environnement  
Concept environnemental et historique de la prise en compte de l'environnement dans le système législatif  
Hiérarchisation des textes législatifs  
Sources du droit de l'environnement  
Grands thèmes dans la réglementation  
Responsabilités des acteurs  
Analyse de la conformité à la réglementation  
Connaître les principes des installations ICPE  
Cadre réglementaire  
ICPE et norme ISO 14001  
Classification des ICPE  
Établissements « Seveso » et leurs seuils

### **ISO 14001 et analyse environnementale**

Connaître le fonctionnement d'un système de management de l'environnement  
Définition d'un système de management environnemental  
Place de l'environnement dans l'organisation de l'entreprise  
Rappels sur les principaux acteurs et partenaires  
Maîtriser les points clés des exigences du référentiel ISO 14001  
Présentation de la norme : système HLS et les principales exigences  
Analyse et programme environnementaux  
Maîtrise des opérations, les contrôles  
Formation du personnel et la communication  
Gestion des audits internes  
Évaluer risques environnementaux grâce à l'analyse environnementale  
Outils  
Aspects environnementaux

Impacts environnementaux  
Vulnérabilité  
Connaître la démarche de certification  
Étapes  
Organismes de certification

### **Gestion des déchets en entreprise**

Appréhender la gestion des déchets en entreprise  
Étude de déchets  
Origines et natures de déchets  
Objectifs de la gestion des déchets  
Filières de recyclage : élimination des déchets non recyclables, optimisation, coûts et gains  
Connaître la réglementation liée aux déchets  
Obligation des entreprises  
Principe de réduction à la source  
Suivi des déchets  
Se positionner en tant qu'animateur QSE  
Communication  
Posture  
Connaître les parties prenantes  
DREAL  
ADEME

### **LOTJ : Participer à l'animation du SM-E**

Learning on the job : mise en pratique des compétences professionnelles du bloc sur le cas réel de son entreprise

### **Validation Participer à l'animation du SM-E**

Évaluation du bloc de compétences  
Étude de cas d'une entreprise

## **OUVERTURES DANS NOS CAMPUS**

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

Angoulême, Arras, Bordeaux, Dijon, Le Mans, Lyon, Nancy, Rouen, Strasbourg, Toulouse

