

# PARTICIPER À LA PRÉVENTION ET À L'ANIMATION DE LA SST - BLOC DE COMPÉTENCES

## MAÎTRISER LES PRINCIPALES EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES ET NORMATIVES DE LA SST

Le collaborateur participe aux démarches santé-sécurité à tous les niveaux de l'entreprise et contribue à l'application de la réglementation et à l'obtention des certifications (ISO45001, MASE, etc.).

Il formalise la documentation sécurité interne et la diffuse auprès de l'ensemble des acteurs de l'organisme.

Il réalise des évaluations des risques professionnels aux postes afin de définir les mesures de prévention appropriées et actualiser le document unique de l'entreprise.

Il assure sur le terrain le suivi des obligations réglementaires, telles que l'analyse des accidents du travail, l'accueil des entreprises extérieures...

Il anime les sujets sécurité auprès des collaborateurs de l'entreprise grâce à des outils de communication adaptés.

### OBJECTIFS

Participer à la mise en oeuvre et à l'animation du système de management de la santé et de la sécurité au travail, en conformité avec la réglementation

Contribuer à l'évaluation des risques SST dans l'entreprise

Participer à la gestion des accidents au quotidien

### 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

#### 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

### BLOC DE COMPÉTENCES

Durée : 11 jours

sur 3 mois

Code WEB : QSEAQSE3

### Public

Animateurs/coordonateurs santé sécurité / techniciens Santé Sécurité Environnement / QSE

### 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

3 080 euros

3 696 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2026.



### **Conformité réglementaire : législation santé-sécurité**

Connaître les bases de la réglementation SST

Historique

Enjeux de la santé et de la sécurité au travail

Hiérarchisation des textes législatifs

Connaître les acteurs de la sécurité et leurs responsabilités

Extérieur entreprise : services de santé sécurité au travail, médecin du travail, ANACT, INRS...

Interne entreprise : l'employeur, les salariés, CSE...

Maîtriser la réglementation applicable à l'entreprise

Réglementation applicable à l'entreprise et veille réglementaire  
Définition

Code du travail

Textes de références

Se positionner en tant qu'animateur QSE

Positionnement

Interactions

Force de propositions

### **ISO 45001 : compréhension des principales exigences**

Appréhender la notion de système de management Santé/ Sécurité au Travail

Définition d'un système de management SST

Place de la sécurité dans l'organisation de l'entreprise

Rappels sur les principaux acteurs et partenaires

Connaître la norme ISO 45001

Présentation de la norme : système HLS et les principales exigences

Notions fondamentales : parties prenantes, risques et opportunités, contexte, analyse des risques

Gestion des audits internes

Revue de processus, revue de direction

Animer le référentiel SST sur le terrain

Rôle de l'animateur QSE sur le terrain

Sensibilisation des équipes

Connaître les étapes d'une démarche de certification

Étapes de la certification

Les organismes

### **Document unique d'évaluation des risques professionnels**

Maîtriser la réglementation EvRP

Origine de l'EvRP

Cadre juridique

Responsabilités et obligations

Connaître les principes de risques et de prévention

Définitions

Principe de prévention

## **OUVERTURES DANS NOS CAMPUS**

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

Arras, Le Mans, Rouen

Mener une démarche d'évaluation des risques et document unique

Préparation

Identification des risques

Classement des risques

Mise en oeuvre des solutions

Suivre les plans d'actions

Actions mises en place face aux risques

Rôle de l'animateur QSE

### **Plan de prévention et accidents du travail**

Participer à la gestion des accidents du travail

Accident de travail : terminologie et indicateurs

Méthode de l'arbre des causes : comprendre pour agir

Application de la méthode aux presque accidents

Participer au déploiement des plans de prévention

Obligations réglementaires liées aux interventions d'entreprises extérieures

Suivi du plan de prévention

Mise en place d'un plan de prévention

Différentes étapes de la commande à l'exécution

Responsabilités des différents acteurs

Situations spécifiques (chantiers clos, consignation / déconsignation, ...)

### **Hygiène en entreprise**

Appliquer la réglementation liée à l'hygiène en entreprise

Textes régissant l'hygiène en entreprise

Exemple d'obligations en fonction des secteurs d'activité

Prévenir les risques liés à l'hygiène en entreprise

Inhalation

Contact cutané

Pénétration digestive

Risque bactériologique

Accompagner l'employeur dans ses obligations

Vestiaires et équipements sanitaires/ Vêtement de travail

Ventilation et aération

Nettoyage des locaux

### **LOTJ : Participer à la prévention et à l'animation de la SST**

Learning on the job : mise en pratique des compétences

professionnelles du bloc sur le cas réel de son entreprise

### **Validation Participer à la prévention SST**

Évaluation du bloc de compétences

Etude de cas d'une entreprise

