



DIPLÔME
**Titre RNCP Niveau 7 Manager hygiène sécurité
environnement (HSE)**

Code : CRN0900A



Niveau d'entrée : Bac + 3, Bac + 4

Niveau de sortie : Bac + 5

ECTS : 120

Diplôme national

Oui

Déployabilité

Apprentissage : Formation pouvant se suivre en apprentissage

A la carte : Formation pouvant s'effectuer au rythme de l'élève, en s'inscrivant aux unités du cursus

Package : Formation pouvant se suivre en s'inscrivant à un "package" (groupe d'enseignements indissociables)

Contrat de professionnalisation : Formation pouvant se suivre en contrat de professionnalisation

Objectifs pédagogiques

Il s'agit de former des responsables dans le domaine des risques sanitaires du travail et de l'environnement capables de :

- Fournir aux responsables les éléments scientifiques, techniques, financiers et réglementaires en matière de sécurité sanitaire du travail et de l'environnement
- Apporter les méthodes et outils nécessaires à la gestion des risques professionnels et environnementaux dans les entreprises ou les collectivités.

Compétences et débouchés

Manager les projets et les hommes.
Diagnostiquer les situations professionnelles et environnementales.
Intégrer une démarche de résolution de problèmes sur le terrain
Mettre en place une politique de maîtrise des risques
Gérer les crises et changements organisationnels

Méthodes pédagogiques

Les enseignements théoriques, couplés à des mises en application en travaux dirigés et travaux pratiques sur matériels et logiciels métiers permettront une professionnalisation rapide. L'espace numérique de formation du Cnam (Moodle) permet à chaque enseignant de rendre accessible des ressources spécifiques à ses enseignements. Des modalités plus détaillées seront communiquées au début de chaque cours.

Prérequis et conditions d'accès

Prérequis :

Bac+3 scientifique ou technique ou Validation des Acquis de l'Expérience (VAE), Validation des Etudes Supérieures (VES) et Validation des Acquis Professionnels (VAPP).

La formation est délivrée en formation continue (HTT), contrat de professionnalisation et apprentissage. Dans la modalité alternance, la sélection se fait après un pré-recrutement sur dossier (CV, diplômes, lettres de motivation) et sur entretiens.

MENTIONS OFFICIELLES

Code RNCP

38510

Date d'enregistrement au RNCP

21/12/2023

Date de l'échéance de l'enregistrement au RNCP

21/12/2028

Mots-clés

[Législation hygiène et sécurité](#)

[Environnement](#)

[Epidémiologie](#)

[Gestion des risques](#)

[Gestion des risques du travail](#)

[Prévention des risques](#)

[Prévention des risques au travail](#)

[Réglementation](#)

[Santé : pratiques](#)

[Santé au travail](#)

[Santé publique](#)

[Toxicologie](#)

[Comité d'hygiène et sécurité et des conditions de travail](#)

[Hygiène et sécurité](#)

[Sécurité sanitaire](#)

Informations complémentaires

Type de diplôme

[Titre RNCP Niveau 7 \(ex niveau I\)](#)

Code NSF

343 - Nettoyage, assainissement, protection de l'environnement

344 - Sécurité des biens et des personnes, police, surveillance

Codes ROME

Directeur / Directrice Hygiène, Sécurité et Environnement en industrie -HSE-[H1302]

Ingénieur / Ingénieure Hygiène, Sécurité et Environnement en industrie -HSE-[H1302]

Formacode

Prévention sécurité [42854]

Qualité hygiène sécurité environnement [31407]

Code du parcours

CRN0900A

URL externe

<https://formation.cnam.fr/rechercher-par-discipline/responsable-hse-et-sante-au...>

Modules d'enseignement

→ [Analyser et agir sur les conditions de travail \(1\)](#)

→ [Approche économique et retour sur investissement de la prévention](#)

→ [Approche ergonomique des situations de travail](#)

→ [Approches institutionnelles, législatives et réglementaires de la sécurité et santé au travail](#)

→ [Approches quantitatives du risque industriel et environnemental](#)

- [Aspects techniques de l'évaluation des différents risques professionnels](#)
- [Conception, pilotage et évaluation d'une politique de sécurité sanitaire](#)
- [Contexte réglementaire et environnement en milieu industriel](#)
- [Démarche d'estimation des expositions professionnelles et environnementales](#)
- [Enjeux des transitions écologiques: comprendre et agir](#)
- [Enjeux des transitions écologiques: comprendre et agir](#)
- [Épidémiologie et évaluation quantitative des risques sanitaires](#)
- [Intégrer les enjeux de transitions écologiques dans les pratiques professionnelles](#)
- [Introduction au management qualité](#)
- [Législation et réglementation des nuisances environnementales](#)
- [Mémoire de fin d'études](#)
- [Méthodes et outils d'analyse en santé, sécurité au travail](#)
- [Pratique de l'étude des risques et des systèmes de management SST en entreprise](#)
- [Pratique de l'évaluation quantitative des risques sanitaires](#)
- [Prévention des risques biologiques et épidémiques](#)
- [Prévention des risques physiques](#)
- [Prévention du risque chimique et sécurité industrielle](#)
- [Projets, travaux personnels, études de cas](#)
- [Radioprotection](#)
- [Rapport d'activité](#)
- [Risque organisationnel et gestion du changement](#)
- [Risques, crises et pilotage de l'organisation : piloter durablement l'organisation](#)
- [Santé, sécurité et qualité de vie au travail dans la pratique managériale](#)
- [Test d'anglais niveau B1 cadre européen](#)
- [Transformations du travail et risques émergents](#)

Blocs de compétences

Un bloc de compétences est constitué d'un ensemble d'Unités qui répond aux besoins en formation de l'intitulé du bloc.

Les unités ci-dessus sont réparties dans les Blocs de compétences ci-dessous.

Chaque bloc de compétences peut être validé séparément.

Etablir le diagnostic des situations professionnelles et environnementales de l'organisation/entreprise

CRN09B10

Mettre en place une politique de maîtrise des risques sanitaires et environnementaux dans l'organisation/entreprise

CRN09B30

Piloter des projets et manager des équipes dans le cadre d'une démarche de prévention des risques sanitaires et environnementaux de l'organisation/entreprise

CRN09B40

Concevoir, piloter et mettre en œuvre une démarche de prévention des risques environnementaux pour le personnel de l'organisation/entreprise

CRN09B20