

## LICENCE PROFESSIONNELLE PGRSSE PRÉVENTION ET GESTION DES RISQUES EN SANTÉ, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT

Code CPF : 15338  
Code RNCP : 20511

IUT D'AIX-MARSEILLE site de LA CIOTAT

### DURÉE :

450 heures d'enseignement  
150 heures de projet tuteuré

**DATE(S) :** de septembre à septembre. 15 semaines minimum de stage en entreprise.

### HORAIRES :

8h30 à 12h15 / 13h30 à 17h15

### LIEU :

IUT d'Aix-Marseille,  
Département HSE, site de La Ciotat

### COÛT/TARIF :

6 330,00 € Net de taxe  
Établissement non soumis à la TVA.

### ORGANISATION :

La Licence professionnelle est organisée en approche par compétences. Elle est accessible en formation initiale, par alternance (Contrat de prof.), en VAE et en Formation continue.

### SUIVI ET ÉVALUATION :

Contrôle continu.

### SANCTION DE LA FORMATION

A l'issue de cette formation, le candidat a validé 180 crédits européens (ECTS), dont 60 pour ce diplôme.

### PRÉ-REQUIS ET MODALITÉS D'ENTRÉE EN FORMATION

La sélection des candidats se fait sur dossier académique, épreuves écrites (français et matières scientifiques) et entretien individuel de titulaires de BAC+2 scientifique : DUT, BTS L2 ou niveau équivalent reconnu par la Commission de Validation des Acquis.

### Moyens & Méthodes Pédagogiques :

TD ; TP ; Cours ; utilisation du numérique et multimédia ; travail en groupe ; études de cas...  
Outre les enseignements classiques, les étudiants suivent des apprentissages par projets.

### OBJECTIFS

Former des professionnels, de niveau cadre intermédiaire, spécialisés dans la prévention et la gestion des risques professionnels et environnementaux dans les entreprises ou les organisations publiques ou privées.

### Quels métiers après cette formation ?

- Chargé de prévention des risques professionnels et environnementaux
- Animateur Santé-Sécurité-Environnement
- Coordonnateur de Prévention en Santé-Sécurité-Environnement

### Pour quelles compétences ?

- Interagir dans le domaine de la Santé-Sécurité au Travail en intégrant les exigences réglementaires de leur environnement professionnel
- Évaluer les risques professionnels et environnementaux et proposer un plan d'actions pour améliorer les conditions de travail, réduire la pénibilité et protéger l'environnement
- Prévenir et gérer les risques professionnels et environnementaux dans le respect de la réglementation en vigueur en utilisant des systèmes de management QSSE et en s'inscrivant dans une démarche de développement durable
- S'approprier les spécificités des métiers de la prévention des risques en Santé-Sécurité-Environnement dans différents secteurs d'activité
- Mener un projet professionnel dans le champ de la Santé-Sécurité au Travail

### PROGRAMME

Cf : <https://iut.univ-amu.fr/diplomes/licence-professionnelle-prevention-gestion-risques-sante-securite-environnement>

### Responsable de la formation :

Laurence VRIELYNK

### Profil des intervenants :

- Enseignants-chercheurs
- Enseignants
- Vacataires professionnels

### Renseignements et candidatures :

iut.univ-amu.fr

**Téléphone :** 04.42.98.08.62

**Taux de satisfaction :** %

**Taux de réussite :** 94 %

**Taux d'insertion :** %

Le devis est établi par la Formation Continue. La contractualisation sera formalisée par un contrat ou une convention

LICENCE PROFESSIONNELLE PGRSSE  
PRÉVENTION ET GESTION DES RISQUES EN SANTÉ,  
SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT

Code CPF : 15338  
Code RNCP : 20511

## PROGRAMME

### Semestre 5

#### UE1 : ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL ET RÉGLEMENTAIRE SSE (10 ECTS - 120 H)

- Communication
- Conduite de projet
- Acteurs de la prévention
- Réglementation en Santé-Sécurité-Environnement

#### UE2 : PRÉVENTION ET GESTION DES RISQUES SSE (14 ECTS - 160 H)

- Prévention des risques professionnels
- Evaluation des risques et Plan d'actions de prévention
- Ergonomie-Qualité de vie au Travail, RPS

#### UE3 : PROJET TUTEURÉ (6 ECTS- 150 H)

### Semestre 6

#### UE4 : MANAGEMENT DES RISQUES QSSE (10 ECTS - 100 H)

- Management de la Santé-Sécurité au Travail – Management intégré
- Management de la Qualité - ISO 9001
- Management de l'Environnement et de l'Energie - ISO 14001 et 50001
- Sécurité et Sûreté des installations industrielles

#### UE5 : SPÉCIFICITÉS DES MÉTIERS DE LA PRÉVENTION DES RISQUES PAR SECTEUR D'ACTIVITÉ (6 ECTS - 70 H)

- Collectivité territoriale
- Transport ferroviaire
- Secteur hospitalier
- Milieu nucléaire
- Bâtiment Génie Civil
- Certifications HSE (SST, MASE, GIES)

#### UE6 : STAGE PROFESSIONNEL (15 SEMAINES MINIMUM)

- Stage en entreprise