

Master Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation

DEVENIR

Concepteur, manager de formations
en hygiène, sécurité et développement

ÉTUDES

➔ Mention	Pratiques et ingénierie de la formation
Parcours	Responsables de formation
Option	Conception et management de formations en hygiène, sécurité et développement

Cette formation a pour but de :

- Concevoir et décliner le plan, les démarches et les actions hygiène, sécurité de l'entreprise.
- Élaborer ou faire évoluer les référentiels, procédures et consignes hygiène, sécurité et environnement et contrôler leurs conformités d'application.
- Sensibiliser et former à la démarche hygiène, sécurité et environnement et à la prévention des risques.
- Suivre et contrôler la conformité réglementaire, fonctionnelle ou de mise en oeuvre des produits, procédés, installations et équipements.
- Identifier et analyser les dysfonctionnements et les non conformités, diagnostiquer les causes et définir les actions correctives.
- Suivre, analyser les données hygiène, sécurité, environnement et déterminer les évolutions, améliorations.

PUBLIC

Cette formation s'adresse aux titulaires d'une licence ou d'un master, aux étudiants étrangers, et aux cadres en réorientation professionnelle. Un contrat de professionnalisation est possible.

Lieu d'enseignement

ESPE Aix en Provence

Dépôt des candidatures

Inscriptions à partir de mai 2014.

<http://espe.univ-amu.fr>

Prérequis obligatoires

- Licence préférence scientifique.
- Étudiants étrangers : Campus France ou service formation de l'ESPE : nathalie.martin@univ-amu.fr

Frais d'inscription

Droits universitaires nationaux
(2013 : **259,10 euros**).

Fiche de
FORMATION

FORME DE L'ENSEIGNEMENT

Le Master se déroule sur deux années et est organisé en quatre semestres, sur la base d'un volume de 20 UE (de 700 à 1 000 heures de formation hors stages).

Les stages se répartissent sur les quatre semestres :

- S1, S2, S3 : stage en entreprise, industrie ou collectivité locale d'une durée d'un à deux mois ;
- S4 : stage 4 mois.

COMPÉTENCES ET SAVOIRS ACQUIS

- Savoirs théoriques et procéduraux.
- Ergonomie, psychologie du travail et sociologie de l'entreprise.
- Communication et gestion de groupes.
- Réglementation des diplômes et certifications.
- Droit du travail, législation de la formation continue.
- Réglementation en Hygiène, Sécurité, Environnement -HSE, Normes environnementales.
- Réglementation des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement.
- Réglementation des diplômes et certifications.
- Etc.

PRINCIPALES MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

L'acquisition des connaissances et des compétences est appréciée par un contrôle continu et régulier intégral de toutes les UE de tous les parcours (CCI). Certaines UE étant certifiées par l'INRS le présentiel est obligatoire pour celles-ci.

En Master 1, les semestres se compensent entre eux pour la validation de l'année et l'évaluation des connaissances est effectuée sur une session unique. Les étudiants rédigent en M1 un rapport de stage.

En Master 2, les semestres ne se compensent pas et l'évaluation des connaissances est effectuée sur une session unique.

L'évaluation des stages est intégrée à des UE à chaque semestre. Les étudiants rédigent en M2 un mémoire professionnel.

POURSUITE D'ÉTUDES

La poursuite d'études visera à la spécialisation par exemple dans le domaine nucléaire, ou pétrochimique...

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Les débouchés de ce parcours de master se font dans tous les secteurs industriels et autres où la réglementation oblige l'employeur à la mise en place d'un système de management de la santé et de la sécurité au travail. Ainsi que toutes les entreprises qui intègrent un référentiel HGST. Les métiers visés sont ceux de la fiche ROME H1302 : Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement (par ex. : Ingénieur/ingénieure prévention-sécurité en industrie, Cyndinicien, Responsable du service hygiène-sécurité).

RENSEIGNEMENTS

ESPE - Aix-Marseille Université
Service de la formation

32, rue Eugène Cas
13248 Marseille CEDEX 04

04 13 55 22 86

kahina.amelou@univ-amu.fr

04 13 55 22 77

fahiacene.khaled@univ-amu.fr