

# IHIE-SSET

## Des formations en sécurité sanitaire de l'environnement et du travail

Dès 1992, le Conservatoire national des arts et métiers a créé un institut d'hygiène industrielle et de l'environnement (IHIE). En juillet 2007, l'IHIE est devenu IHIE-SSET (sécurité sanitaire de l'environnement et du travail). Cette évolution est liée aux développements des pratiques de sécurité sanitaire, notamment dans les secteurs du travail et de l'environnement, et aux nouveaux besoins qui en émergent sur le marché du travail. L'IHIE-SSET dispense des formations supérieures dans les domaines de l'évaluation et de la gestion des risques sanitaires liés au travail et à l'environnement. Ces enseignements visent à former des professionnels qui souhaitent allier compétences scientifiques et techniques, juridiques et managériales pour le diagnostic et la résolution des problèmes de sécurité sanitaire auxquels les entreprises sont confrontées.

### Intervenant en évaluation et gestion des risques pour la santé/sécurité dans les entreprises

Titre RNCP, niveau II, cours en journée  
Délivrée uniquement par l'IHIE-SSET de Paris

#### Public concerné et conditions d'accès

Cette licence s'adresse aux titulaires d'un diplôme de 1<sup>er</sup> cycle de l'enseignement supérieur (DUT, BTS, DEUG, DEUST) principalement dans les filières sciences du vivant, sciences de l'environnement, sciences physico-chimiques, ou d'un équivalent qui peut être éventuellement obtenu par une procédure de validation des acquis.

#### Débouchés professionnels

- Technicien supérieur de prévention santé/sécurité
- Analyste des risques sanitaires liés aux activités de l'entreprise
- Intervenant en prévention des risques professionnels
- Animateur de sécurité sanitaire

#### Contenu de la formation

Organisation générale :  
Le volume global de la formation est de 60 ECTS en 8 unités d'enseignement :

- 11 ECTS sur un projet tutoré
- 5 ECTS pour le stage pratique qui fait l'objet d'un mémoire soutenu devant un jury
- 44 ECTS pour les cours

#### Les cours sont structurés autour de trois axes

- Politiques et systèmes de santé sécurité européens et français
- Méthodes et analyse quantitative des risques
- Gestion des risques et prévention

### Hygiéniste du travail et de l'environnement

Titre RNCP, niveau I, cours en journée  
Délivré par l'IHIE-SSET de Paris, Amiens, Angers et Saint-Étienne

#### Public concerné et conditions d'accès

Ce diplôme s'adresse aux titulaires d'un diplôme de niveau II (bac + 3 minimum) dans un domaine scientifique ou technique, ou d'un équivalent qui peut être éventuellement obtenu par une procédure de validation des acquis. Les candidats doivent avoir obtenu l'avis favorable de la Commission d'admission, qui statue sur l'admissibilité, et satisfaire à un entretien de sélection portant sur ses compétences et ses motivations.

#### Débouchés professionnels

L'hygiéniste du travail et de l'environnement est un professionnel chargé de l'élaboration et de la mise en œuvre de programmes d'évaluation et de prévention des risques pour la santé et la sécurité au travail et pour l'environnement. Il exerce ses missions dans les établissements à caractère industriel, commercial ou agricole, le BTP, les administrations et les collectivités territoriales, ou encore les bureaux conseils. Il

#### Contacts

**Cnam/IHIE-SSET**  
292 rue Saint-Martin  
Case postale I-301  
75141 Paris cedex 03  
Téléphone : 01 53 01 80 62  
Direction : Pr W. Dab  
Directrice adjointe : Pr M. Courtois  
Site : <http://securite-sanitaire.cnam.fr>

**Amiens Cnam/IHIE-SSET Picardie**  
Avenue des Facultés  
80025 Amiens  
cedex 01  
Téléphone : 03 22 33 65 68

se positionne dans son champ de compétences comme une « personne de référence » pour l'ensemble des autres acteurs concernés.

#### Contenu de la formation

Le volume global de la formation est de 120 ECTS répartis en :

- 20 ECTS pour les projets tutorés, travaux personnels et études de cas
- 30 ECTS pour la mission en entreprise
- 70 ECTS pour les unités d'enseignement

#### Les unités d'enseignements sont structurées en :

- unités de prérequis
- unités de méthodes et outils en HSE
- unités de prévention des risques professionnels
- unités de prévention des risques environnementaux

De plus, la délivrance du diplôme requiert une attestation d'un niveau de connaissance de la langue anglaise habituellement exigé pour l'obtention du diplôme d'ingénieur Cnam (type test Bulat, niveau 3).

**Angers Cnam/IHIE-SSET Ouest**  
122 rue de Frémur  
BP 240  
49002 Angers  
cedex 01  
Téléphone : 02 41 66 10 59

**Saint-Étienne Cnam/IHIE-SSET Rhône-Alpes**  
181 avenue Jean-Jaurès  
BP 7058  
69348 Lyon cedex 07  
Téléphone : 04 78 61 95 62/64