



HYGIÈNE SÉCURITÉ  
ENVIRONNEMENT

Tél. 02 32 74 48 22

iut-dir-gresser@univ-lehavre.fr

www-iut.univ-lehavre.fr

Licence Professionnelle

# Gestion des Risques Environnementaux Santé - Sécurité en Entreprise et Radioprotection

## LES MÉTIERS

Cette licence permet de former des professionnels, de niveau cadre moyen, dans les domaines de la prévention des risques professionnels, de la santé et de la sécurité au travail, de la radioprotection.

Dans ce but, la formation est pluridisciplinaire. Elle s'appuie sur trois aspects complémentaires : des connaissances scientifiques et technologiques, des connaissances réglementaires et juridiques, des connaissances en sciences humaines.

FLASHÉZ-MOI

Flashcode



En partenariat avec :

AFPI EURE

Tél. 02 32 28 75 38

afpi-eure@afpi-eure.net



## LA FORMATION

Le titulaire de cette licence possèdera des aptitudes à l'animation et à la communication et connaîtra des méthodes et outils :

- méthodes d'évaluation des risques,
- connaissance de l'entreprise et des collectivités territoriales,
- connaissance des grands organismes : DREAL, CARSAT, ARS, OPPBTP, IRSN, DIRECCTE
- maîtrise des TIC : bases de données, veille réglementaire
- management de la qualité, de la sécurité et de l'environnement,
- maîtrise d'outils de communication.
- organisation des services de santé au travail

La formation est divisée en 5 unités d'enseignement (UE)

- UE1 : Prévention des risques professionnels.
- UE2 : Connaissances juridiques, organisationnelles et managériales.
- UE3 : Méthodes et outils de communication.
- UE4 : Projet tutoré.
- UE5 : Stage de 16 semaines.

## LES DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Les diplômés peuvent espérer devenir :

- Coordonnateur qualité sécurité environnement dans une collectivité territoriale,

une administration, un établissement de santé ou une entreprise.

- Consultant en bureau d'études, société de conseil, organisme de contrôle.
- Animateur formateur dans les sociétés de formation à la sécurité, dans les entreprises utilisatrices ou les entreprises extérieures.
- Intervenant en santé au travail et en prévention des risques professionnels.
- Agent chargé de la mise en œuvre des règles d'hygiène et de sécurité.
- Personne compétente en radioprotection.

La licence permet l'accès aux concours de la fonction publique (cadre A).

## LES MODALITÉS D'ADMISSION

L'admission se fait sur dossier. En formation initiale la licence est ouverte aux titulaires d'un diplôme scientifique de niveau bac+2. Les diplômes recommandés sont les suivants :

- DUT : HSE, Chimie, Mesures Physiques, Génie Biologique, Génie Chimique.
- BTS : Chimie, Biologie, ATI.
- Licence II, filières physique, chimie, biologie.

Tous les dossiers seront examinés. En formation continue, possibilité de validation des acquis de l'expérience.

