

DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence Professionnelle Sécurité des biens et des personnes, Sécurité des Procédés Industriels



Niveau d'étude
visé
BAC +3



Durée
1 an



Composante
INSTITUT
UNIVERSITAIRE
DE
TECHNOLOGIE
DE ROUEN



Etablissement(s)
Université
de Rouen
Normandie

Présentation

En 1 an après un bac+2 du secteur secondaire, cette formation sera assurée par des intervenants professionnels et académiques. Le contenu de la formation est transversal sur plusieurs aspects disciplinaires: aspects technologiques, environnementaux, réglementaires, et de techniques d'animation. Elle développe des compétences dans les domaines suivants : • ; ; Réaliser une analyse des dangers et risques d'un site industriel • ; ; Proposer des mesures en cas de crise • ; ; Participer à la prise de décisions sur le lancement de nouveaux processus de production intégrant la prise en compte de la sécurité • ; ; Assurer la conformité du site aux exigences de la DREAL, de la Préfecture, de l'Inspection du Travail, de l'ADEME... • ; ; Maîtriser les normes (ISO 9001, ISO 14001, règlement OHSAS 18001) • ; ; Élaborer et assurer la gestion documentaire (Document Unique, Plan de Prévention, notices de sécurité au poste de travail...) La formation se déroule en alternance 4 semaines à l'IUT, 4 semaines en entreprise en contrat de professionnalisation. L'enseignement comprend 450 h de présentiel, ainsi qu'un projet tutoré, répartis en 10 Unités d'Enseignement. • ; ; 4 UE cœur de métier ; ; ; ; ; ; ; ; ; # ; ; Bases du Génie des Procédés# ; ; ; Risques professionnels liés à l'activité # ; ; ; Impact environnemental et dépollution# ; ; ; Analyse des risques industriels• ; ; ; 4 UE de support au cœur de métier :# ; ; ; Communication et langue # ; ; ; Réglementation et responsabilité# ; ; ; Management de l'entreprise # ; ; ; Outils

d'amélioration• ; ; ; 2 UE de mise en application pratique# ; ; ; projet tutoré # ; ; ; séjour en entreprise

Et après

Insertion professionnelle

La formation vise les fonctions suivantes : • ; ; ; Animateur prévention sécurité environnement. • ; ; ; Responsable Sécurité et Environnement. • ; ; ; Consultant en sécurité industrielle. • ; ; ; Conseiller sécurité en bureau d'études ou de contrôle.

Infos pratiques

Contacts

Adresse

0760170XNU

En savoir plus

<http://iutrouen.univ-rouen.fr/--545274.kjsp>