



LICENCE PROFESSIONNELLE QUALITE, HYGIENE, SECURITE, SANTE, ENVIRONNEMENT (PARCOURS COORDONNATEUR QUALITÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT)

LE METIER

- Formation de cadres techniques de l'encadrement intermédiaire, à l'animation, au pilotage et l'organisation des processus qualité, sécurité, environnement, dans le cadre de l'optimisation des systèmes de management intégrés.
- Le titulaire de la licence professionnelle QHSSE agit dans les domaines de la Sécurité au travail et Environnement. Dans le cadre de la politique de prévention du chef d'entreprise, il coordonne et anime les actions des différents services :
 - pour réduire les risques professionnels
 - pour améliorer les conditions de travail
 - pour maîtriser les impacts environnementaux.

COMPETENCES

- Participer à la mise en œuvre de la politique qualité, environnement, sécurité de l'entreprise
- Faire un diagnostic avec les acteurs de l'entreprise et établir un plan d'actions pour déployer les projets
- Etre un animateur qualité et/ou sécurité et /ou environnement
- Piloter et animer des groupes projets
- Participer au déploiement du système documentaire
- Assurer la mise en place d'une démarche d'amélioration continue et de progrès permanents

NIVEAU REQUIS

Titulaires d'un BAC + 2 technique, type DUT HSE/ GEII / GEA ou BTS de spécialité (IPM / CRCl / SN, etc.), ou autres diplômes équivalents.

Diplôme National délivré par l'Université de Montpellier II et l'IUT Génie Mécanique et Productique de Nîmes (Code RNCP 25290).
En partenariat avec Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie « Technicien de la Qualité » - CQPM n°0101, ou « Coordonnateur(trice) de système Q.S.E » - CQPM n°0195.

CONTENU DE LA FORMATION

- Sensibilisation générale QSE, Mise en place d'un SMQ et Démarche HACCP
- MARP - Méthode d'Analyse et de Résolution des Problèmes, AMDEC, Responsabilité civile et pénale
- Contrôle statistique des procédés (SPC)
- Plan d'expérience qualité et coût d'Obtention de la Qualité
- L'OHSAS 18001 et Référentiels MASE et DT 78
- La réglementation liée à la sécurité et relation avec les entreprises extérieures
- ISO 14001 et 9001
- Base réglementaire en environnement industriel
- Etude réglementaire et la gestion de projet
- Définition d'un CDC - ICPE+ bilan carbone
- Communication, animation, management
- Contexte économique - Le pilotage du SMI - Informatique en QSE
- Anglais, Management marketing, Audit interne
- Concept, méthodologie et mise en application d'une démarche qualité
- Projets tuteuré et professionnel



441 heures de formation

Alternance moyenne de 3 semaines en entreprise et 1 semaine en formation par mois



Lieux de formation :

Pôle Formation à Baillargues et IUT GMP de Nîmes

