

Génie industriel et maintenance

LICENCE PROFESSIONNELLE

Chargé de mission maintenance et gestion du risque industriel

EN PARTENARIAT AVEC LE LYCÉE JEAN GUEHENNO DE FOUGÈRES ET LE LYCÉE MAUPERTUIS DE SAINT-MALO DIPLÔME BAC+3 (NIVEAU II) reconnu au niveau national et européen (crédits ECTS)

OBJECTIF

Former des cadres sachant prendre en charge en toute autonomie les problèmes de maintenance et de prévention des risques industriels et professionnels dans les PME/PMI.



Compétences apportées par la formation

- Capacité à manager un projet "maintenance / sécurité / environnement / qualité" en totale autonomie
- Connaissance de la structure et de la vie de l'entreprise
- Aptitude à communiquer et à conduire des réunions
- Ouverture à l'Europe et à l'évolution de ses réglementations
- Capacité à participer au choix, à la mise en place et à la maintenance d'installations multitechniques en relation avec tous les partenaires des études, de la fabrication et du service qualité
- Capacité à optimiser les besoins énergétiques des processus de production
- Capacité à évaluer le risque (technologique, sur intervention et environnemental) et à mettre en place les mesures nécessaires à sa prévention

Métiers visés

- Cadre intermédiaire (Interface entre l'ingénieur et le technicien)
- Responsable technique (maintenance, qualité, hygiène et sécurité, environnement, travaux neufs, énergie)
- Chef de projet, chef de service
- Coordinateur pluri-technique

Public visé

- En formation initiale: étudiants d'origine DUT (GIM, GMP, GEII, GTE, QLIO etc.) et BTS correspondants, L2 MIPE ou PGCI, Classes préparatoires mais aussi d'étudiants européens.
- En formation continue: techniciens de culture pluritechnique soucieux d'atteindre le niveau II de qualification (VAE possible).
- En alternance par contrat de professionnalisation

Admission sur dossier et entretien >>> http://candidatures.univ-rennes1.fr

Présentation générale de la formation

ORGANISATION

20 semaines d'enseignement en présentiel dont 140 heures de projet tutoré, suivies d'un stage de 14 semaines.

PROGRAMME DES ETUDES

UE1 [155 h] Formation à l'entreprise et au management

M1 Connaître l'entreprise européenne M2 Manager et conduire un projet M3 Communiquer et convaincre

UE2 [120 h] Gestion de la maintenance

M4 Manager la maintenance

UE3 [125 h] Gestion des risques professionnels et industriels,

gestion de l'environnement et gestion des énergies

M5 Gestion des énergies

M6 Management du risque professionnel

M7 Management de l'environnement et du risque

UE4 [140 h] Projet tutoré

> Sur la base du Projet Personnel Professionnel (PPP) de l'étudiant

UE5 Mise en situation

> Stage industriel (14 semaines)

www.iutsm.univ-rennesl.fr

IUT de Saint-Malo Pôle Licences Professionnelles Rue de la Croix Désilles

Professionnelles
Rue de la Croix Désilles
CS 51713
35417 SAINT MALO cedex

Secrétariat :

Françoise Kinié francoise.kinie@univ-rennes1.fr Tél.: 02 99 21 95 98

Fax: 02 99 21 95 01

Responsable :

Erwann Saunier Anne-Gabrielle Schmitt iutsm-lpmgri@univ-rennes1.fr





