

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence professionnelle Métiers de la qualité Qualité, sécurité, environnement

Lp Métiers de la qualité



ECTS
60 crédits



Durée
1 an



Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Objectifs

Le titulaire du diplôme responsable QSE «Qualité Sécurité Environnement» a pour mission de permettre à une entreprise d'atteindre des objectifs qualité, coût, délais fixés en amont dans une approche globale du fonctionnement de l'entreprise. Impliqué dans le déploiement de la politique «Qualité Sécurité Environnement», il exerce un métier de cadre technique intermédiaire.

Savoir-faire et compétences

- Déployer un système Management QSE
- Mener une démarche Qualité
- Mener une démarche Sécurité & Santé
- Mener une démarche Environnement, Energie et RSE
- Connaître l'entreprise
- Communiquer en interne/externe sur multi-supports

Dimension internationale

La Licence Professionnelle Métiers de la Qualité spécialité QSE «Qualité Sécurité Environnement» recrute à l'échelle régionale, nationale et

internationale dans certains pays et dans tous les domaines.

Organisation

Ouvert en alternance

Type de contrat : Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation.

Admission

Conditions d'admission

<http://admission.univ-fcomte.fr/>

Modalités d'inscription

<http://admission.univ-fcomte.fr/>

Public cible

Cette licence à finalité professionnelle est ouverte aux étudiants ayant validé 120 crédits et provenant de différents

domaines de niveau L, Sciences, Technologies, Santé... et qui cherchent une double compétence.

Ce diplôme peut être obtenu aussi bien en formation initiale qu'en formation continue et par alternance.

En outre, la structuration des Enseignements proposée permet aux personnes en situation d'emploi d'obtenir par la voie de la VA et de la VAE, une partie du parcours et de suivre à leur

convenance cette formation modulaire et de capitaliser une partie voire la totalité des Unités proposées.

Et après

Insertion professionnelle

Assistant au Directeur qualité de grande structure

Responsable qualité dans tous les secteurs d'activités dans PME

Responsable qualité - sécurité - environnement dans PME/PMI

Responsable qualité - sécurité en milieu hospitalier

Responsable protection de l'environnement

Infos pratiques

Autres contacts

UFR ST - Scolarité :

 scolarite.ufr-st@univ-fcomte.fr

Programme

Lp Métiers de la qualité, parcours QSE : Qualité, Sécurité, Environnement, UFR ST

Semestre 5 Licence professionnelle QSE

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|----------------------|-----|-----|-----|-------------------|
| S5 Licence professionnelle Qualité, Sécurité, Environnement | Parcours | | | | 30 crédits |
| Connaissance de l'entreprise | Unité d'enseignement | | 15h | 25h | 4 crédits |
| Fiabilité, Contrôle et Indicateurs | Unité d'enseignement | 20h | 20h | 20h | 5 crédits |
| Langues et Communication 1 | Unité d'enseignement | | | | 5 crédits |
| Anglais | Élément constitutif | | | 18h | 2 crédits |
| Communication & Projet Professionnel | Élément constitutif | | | 22h | 3 crédits |
| Qualité Opérationnelle: outils et Méth de gestion | Unité d'enseignement | 20h | 20h | 20h | 5 crédits |
| Systèmes de Management QSEE | Unité d'enseignement | 20h | 20h | 20h | 5 crédits |
| Sécurité, Santé et Gestion des Risques | Unité d'enseignement | 20h | 20h | 20h | 6 crédits |

Semestre 6 Licence professionnelle QSE

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|-------------------------------|-----|------|-----|-------------------|
| S6 Licence professionnelle Qualité, Sécurité, Environnement | Parcours | | | | 30 crédits |
| Travaux de projet | Projet | | 120h | | 8 crédits |
| Stage en entreprise | Unité d'enseignement de stage | | | | 12 crédits |
| Langues et Communication 2 | Unité d'enseignement | | | | 4 crédits |
| Anglais de certification | Élément constitutif | | | 18h | 2 crédits |
| Communications multi-supports | Élément constitutif | | | 32h | 2 crédits |
| Management Environnement, Energie et RSE | Unité d'enseignement | 25h | 20h | 25h | 6 crédits |