

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# Licence professionnelle Métiers de la qualité Qualité, sécurité, environnement

Lp Métiers de la qualité

ECTS  
60 créditsDurée  
1 anComposante  
UFR Sciences et  
techniques, site  
de BesançonLangue(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 Unitées 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](mailto:scolarite.ufr-st@univ-fcomte.fr)

# Programme

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

### Semestre 5 Licence professionnelle QSE

	<b>Nature</b>	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>Crédits</b>
<b>S5 Licence professionnelle Qualité, Sécurité, Environnement</b>	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	Elément constitutif		18h		2 crédits
Communication & Projet Professionnel	Elément 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

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