

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

UFR Sciences et techniques

16, route de Gray
25030 Besançon cedex CS 11809
France

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

Points ECTS : 0

Niveau de diplôme validé à la sortie :
Bac+3


Durée de la formation :

Volume horaire global : 550

Forme de l'enseignement : En présentiel

Formation : Initiale, Continue, En
alternance (Contrat pro)

 scolarite.licence.ufr-st@univ-fcomte.fr

 03-81-66-66-50

INFORMATIONS

Maison des étudiants
36A avenue de l'Observatoire
25030 Besançon cedex

■ formation initiale

Orientation stage emploi
tél. 03 81 66 50 65
ose@univ-fcomte.fr

■ formation continue

tél. 03 81 66 61 21
form-cont@univ-fcomte.fr

Licence professionnelle Métiers de la qualité

Dénomination officielle : Licence professionnelle Métiers de la qualité

Domaine de formation : Sciences, technologies, santé

■ 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.

■ Compétences

Compétences ou capacités évaluées Le diplômé a acquis les compétences pour : définir la politique « Qualité, Sécurité, Environnement » QSE et déployer cette politique, concevoir et piloter les systèmes complexes QSE afin de garantir la conformité de l'entreprise aux exigences législatives, réglementaires, normatives et techniques dans le domaine QSE, piloter la conduite du changement dans les approches QSE afin d'améliorer la performance de l'entreprise.- Il conçoit le système de management QSE et déploie la politique QSE de l'entreprise- Il fait appliquer le système QSE- Il procède à l'évaluation du système QSE- Il pilote la mise en oeuvre des plans de progrès opérationnels- Il conçoit et met en oeuvre des outils de mesure QSE- Il conçoit et met en oeuvre un dispositif de communication / formation QSE- il apporte une expertise dans l'utilisation des outils qualité : analyses statistiques, maîtrise statistiques des processus, analyse fonctionnelle...- Il recherche et analyse les signaux faibles en entreprise : description du corps social d'une entreprise, raisonnement à base de cas, capitalisation et retour d'expérience...- Il pilote la résolution de problèmes- Il met en oeuvre des projets de changement- Il met en place des démarches et des systèmes de partage de l'information

■ Prérequis

Toute personne titulaire d'un bac +2 minimum quel que soit son domaine d'études mais avec, cependant, un projet professionnel en adéquation avec la formation

■ Public concerné

Tout bac+2

■ Modalités particulières d'admission

Cette Licence à finalité professionnelle est ouverte aux étudiants ayant validé 120 crédits et provenant des 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.

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.

La Licence Pro Qualité Sécurité Environnement recrute à l'échelle régionale, nationale et internationale dans certains pays et dans tous les domaines.

Consultez la rubrique Demande d'admission et d'inscription sur le site de l'Université de Franche-Comté.

■ Formalités d'inscription

Pour les étudiants français et étrangers provenant des pays ne relevant pas de la procédure CEF Campus France, candidatures par le web puis envoi du dossier avec les pièces complémentaires au Service Scolarité qui les transmet au secrétariat du Pôle Qualité pour examen de ceux-ci par la commission pédagogique. Consultez la rubrique Demande d'admission et d'inscription sur le site de l'Université de Franche-Comté.

■ Mobilité des étudiants

Les étudiants sélectionnés sont d'une part issus de diverses formations et viennent de différents pays et d'autre part certains d'entre eux ont la possibilité de réaliser leur stage à l'étranger. Cette possibilité a été proposée par M. Chehbouni (Directeur Qualité du Groupe KNAUF) qui occupe un poste de PAST actuellement.

■ Métiers

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

Parcours Qualité, Sécurité, Environnement

Forme de l'enseignement : En présentiel

Formation : Initiale, Continue, En alternance (Contrat pro)

■ Compétences

1-Mettre en place une stratégie et déployer une politique QSE :

- concevoir et déployer la politique QSE de l'entreprise
- piloter la mise en oeuvre des plans de progrès opérationnels
- concevoir et mettre en oeuvre des outils de mesure QSE
- concevoir et mettre en oeuvre un dispositif de communication/formation QSE

2-Concevoir et piloter des systèmes complexes QSE afin de garantir la conformité de l'entreprise aux exigences législatives, réglementaires, normatives et techniques dans les domaines QSE :

- concevoir le système de management QSE
- faire appliquer le système QSE
- procéder à l'évaluation du système QSE

3-Conduire un projet de changement et anticiper

- piloter la résolution de problèmes
- mettre en oeuvre des projets de changement
- mettre en place des démarches et des systèmes de partage de l'information

■ Prérequis

Toute personne titulaire d'un bac +2 minimum quel que soit son domaine d'études mais avec, cependant, un projet professionnel en adéquation avec la formation

■ Modalités particulières d'admission

Cette Licence à finalité professionnelle est ouverte aux étudiants ayant validé 120 crédits et provenant des 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.

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.

La Licence Pro Qualité Sécurité Environnement recrute à l'échelle régionale, nationale et internationale dans certains pays et dans tous les domaines.

■ Formalités d'inscription

Pour les étudiants français et étrangers provenant des pays ne relevant pas de la procédure CEF Campus France, candidatures par le web sur l'application Ecandidat, dossier de candidature dématérialisé qui sera examiné par la commission pédagogique du Pôle Qualité


■ Mobilité des étudiants

Les étudiants sélectionnés sont d'une part issus de diverses formations et viennent de différents pays et d'autre part certains d'entre eux ont la possibilité de réaliser leur stage à l'étranger. Cette possibilité a été proposée par M. Chehbouni (Directeur Qualité du Groupe KNAUF) qui occupe un poste de PAST actuellement.

■ Métiers

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

 scolarite.licence.ufr-st@univ-fcomte.fr

 03-81-66-66-50

Semestre 05

	Type	ECTS	h CM	h TD	h TP
UE1 - Systèmes de Management QSE	Obligatoire	6	30	21	9
UE2 - Gestion des risques QSE	Obligatoire	9	40	28	12
UE3 - Environnement et Sécurité	Obligatoire	9	35	25	20
UE4 - Langues et Communication	Obligatoire	6		20	60
Anglais	Obligatoire	3			18
Projet personnel professionnel	Obligatoire	3		20	42

Semestre 06

	Type	ECTS	h CM	h TD	h TP
UE1 - Méthodes et outils de progrès	Obligatoire	4	30	21	9
UE2 - Mesures, méthodes et outils statistiques de la qualité	Obligatoire	4	20	14	6
UE3 - Langues et outils	Obligatoire	2		10	20
UE4 - Travaux de Projet	Obligatoire	8		120	
UE5 - Stage en entreprise	Obligatoire	12			