

# BUT Hygiène Sécurité Environnement parcours Science du danger et management des risques professionnels technologiques et environnementaux

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

UNIVERSITE DE LIMOGES  
Direction de la Formation Continue et de l'apprentissage  
05.55.14.90.70  
dfc@unilim.fr

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Dossier  
Entretien

### Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

### Conditions d'accès :

Être détenteur d'un bac général ou technologique (STI2D, STL, ST2S, STAV) ou d'un titre admis en dispense (DAEU...) VAE, VAP, reprise d'études Réorientation : modalités sur demande au secrétariat  
Candidature sur Parcoursup Sélection sur dossier

### Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

### Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

## Objectif de la formation

Le BUT HSE forme en 3 ans des cadres intermédiaires polyvalents capables : - De manager les risques en Santé Sécurité au Travail - De manager les risques pour les installations - De manager les risques pour les populations - De manager les risques pour l'environnement - De maîtriser les situations d'urgence et de crise que ce soit en tant qu'acteur interne dans l'entreprise ou l'organisation ou en tant que membre d'une administration compétente - D'animer la démarche Qualité Hygiène Santé Sécurité et Environnement (QHSSE) et d'accompagner leur direction dans leur management QHSSE que ce soit en tant qu'acteur interne dans l'entreprise ou l'organisation ou en tant que membre d'organismes de conseil et/ou de contrôle. Le parcours proposé à Tulle, à partir de la 2ème année, est Science du danger et management des risques

## Contenu et modalités d'organisation

Compétences Le titulaire du B.U.T. HSE devra acquérir les compétences suivantes : • Evaluer les risques professionnels, technologiques et environnementaux (PTE) • Prévenir les risques Professionnels, Technologiques et Environnementaux (PTE) • Répondre aux situations d'urgence et de crise • Animer la démarche Qualité Hygiène Santé Sécurité Environnement (QHSSE) • Accompagner la direction dans son management Qualité Hygiène Santé Sécurité Environnement (QHSS) Enseignements •Méthodes et outils appliqués à la gestion de risques : expression, communication, anglais, informatique, gestion de projets, évaluations des risques professionnels et des risques environnementaux, bilan carbone, normes QSE •Aspects juridiques et économiques : approche économique des entreprises, droit du travail, droit de la santé, droit de l'environnement, responsabilité civile, pénale et administrative •Sciences et technologies : biologie, chimie, thermodynamique, thermochimie, mécanique, électricité, ergonomie, psychologie au travail

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

## Validation(s) Visée(s)

**BUT spécialité hygiène-sécurité-environnement parcours science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux - Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)**

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

## Et après ?

### Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00235912	du 01/09/2021 au 30/06/2024	Tulle (19)	UNIVERSITE DE LIMOGES		MON COMPTE FORMATION FPC	Contrat pro
00259270	du 01/09/2022 au 30/06/2025	Tulle (19)	UNIVERSITE DE LIMOGES		MON COMPTE FORMATION FPC	Contrat pro
00371834	du 01/09/2023 au 30/06/2026	Tulle (19)	UNIVERSITE DE LIMOGES		MON COMPTE FORMATION FPC	

00371833

du 01/09/2023 au  
30/06/2026

Tulle (19)

UNIVERSITE DE  
LIMOGES

Non  
éligible

