



Bachelor universitaire de technologie

HYGIENE SECURIT NVIRONNEME

Parcours Science du danger et management des risques professionnels technologiques et environnementaux

▼ Temps plein ▼ Ulternance (possible à partir du BUT2)

Pourquoi choisir le BUT HSE?

Vous voulez protéger la santé des personnes et prévenir les accidents au travail ? Vous souhaitez limiter l'impact des activités humaines sur l'environnement et agir concrètement sur le terrain? Vous voulez être acteur dans les situations de gestion de crise?

Alors, le BUT HSE est fait pour vous! Il vous prépare en trois ans à devenir un technicien supérieur ou un assistant ingénieur spécialiste de la gestion des risques.

Santé au travail, sécurité, environnement, qualité : vous apprendrez à identifier les dangers, évaluer les risques, mettre en place des actions de prévention et animer une démarche Qualité, sécurité, santé, environnement (QSSE) en entreprise ou dans le secteur public.

>> Le BUT, c'est:

- Trois années: BUT 1 (1re année de BUT), BUT 2, BUT 3, soit 6 semestres (de S1 à S6)
- 180 crédits européens ECTS (30 par semestre) et le grade de licence
- 30 à 35 heures en moyenne par semaine
- · Tronc commun et parcours
- Approche par compétences
- Professionnalisation: TP (Travaux pratiques), SAÉ (Situation d'apprentissage et d'évaluation), interventions de professionnels, stage et/ou alternance



IUT Thionville-Yutz





Le BUT, et après ?

- Le BUT est avant tout une formation professionnalisante donnant accès au marché de l'emploi.
- Il peut permettre, sous certaines conditions (examen de dossier, entretien, concours, etc.) une poursuite d'études: écoles d'ingénieurs, masters, écoles spécialisées, etc.
- Des concours de la fonction publique sont également accessibles.

MÉTIERS (EXEMPLES)

- Animateur·rice en santé et sécurité au travail
- Chargé·e de sécurité et environnement
- Chef-fe de Service sécurité incendie et d'assistance à personne (SSIAP3)
- Conseiller ère en prévention
- Conseiller ère environnement
- Coordinateur-rice sécurité en BTP
- Formateur-rice en HSE
- Officier-ère de sapeur-pompier (sur concours)
- Préventeur rice des risques professionnels
- Responsable environnement et sécurité chantier
- Responsable QHSE
- Responsable sécurité
- Technicien ne en hygiène industrielle
- Technicien·ne en prévention des risques industriels
- Technicien-ne HSE
- Techniciem ne de la police scientifique (sur concours)



Devenir des diplômé·es

Découvrez les taux d'insertion, les poursuites d'études et les emplois occupés par les anciens diplômés de la filière :

u2l.fr/insertion

Secteurs

- BTP
- conseil et formation
- contrôle et prévention
- fonction publique (d'état, territoriale, hospitalière)
- industrie (métallurgie, chimie et pétrochimie, pharmaceutique, agroalimentaire, textile, etc.)
- sécurité civile
- services (logistique, transport, commerce, banque, assurance, etc.)
- etc.

Le BUT HSE, c'est pour moi?

Oui, si j'ai (ou je vais obtenir) un baccalauréat :

- général, avec, de préférence, les spécialités:
 mathématiques; physique-chimie; sciences de la vie et de la Terre; biologie-écologie; sciences de l'ingénieur;
- technologique: ST2S, STI2D ou STL;
- professionnel : métiers de la sécurité.

www.parcoursup.gouv.fr

Pratique



iutty-hse-contact@univ-lorraine.fr



u2l.fr/formations

