

BUT HSE parcours Science du danger et management des risques professionnels technologiques et environnementaux - Auch



Diplôme
BUT



**Domaine(s)
d'étude**
Aménagement
du territoire,
Transport,
Urbanisme et
construction,
Télédétection
– Géomatique,
Terre et
Environnement,
Surfaces
continentales,
Atmosphère,
Géologie,
Océans



Accessible en
Formation
initiale,
Formation en
apprentissage,
Formation
continue



Établissements
Université
Toulouse III -
Paul Sabatier

Présentation

Les formations BUT se déroulent sur 3 ans (6 semestres) et correspondent à 180 crédits européens (ECTS).

Le Bachelor Universitaire de Technologie Hygiène, Sécurité, Environnement permet d'acquérir les connaissances et compétences à la fois techniques, scientifiques, juridiques et humaines pour aborder tous les aspects de la santé au travail, de la sécurité des personnes et des biens, de la sûreté et de l'impact sur l'environnement des activités des entreprises.

Il forme des techniciennes supérieures et des techniciens supérieurs chargés d'identifier et d'évaluer les risques professionnels, technologiques ou environnementaux, de choisir les moyens de prévention et de protection adaptés, de sensibiliser et former à ces risques de façon à les gérer vis-à-vis de la réglementation. Ils pourront exercer dans tous les secteurs d'activité.

Le B.U.T. HSE est constitué d'un parcours unique, **Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux**. Les groupes de travaux dirigés accueillent 26 étudiants et les groupes de travaux pratiques 13 étudiants. Il est à noter que pour tenir compte d'impératifs de sécurité, l'effectif de ces groupes peut être plus restreint. Par exemple l'effectif des groupes de TP peut être réduit pour des travaux pratiques de combustion, d'électricité, de chimie appliquée au HSE, risque chimique, risque biologique ou risque radiologique.

Admission

Conditions d'admission

L'accès en première année de BUT se fait via Parcoursup.

L'accès en cours de cursus de BUT (semestre 2, 2 et 3 année) est également possible, sur dossier et sous réserve de places disponibles : plus d'informations sur <https://iut.univ-tlse3.fr/passerelle-reorientation>

Pré-requis obligatoires

Le recrutement vise des publics variés :

50% de bacs technologiques (les inscrits sont principalement issus de la filière STI2D et STL).

50% de bacs généraux et autres (les inscrits ont majoritairement choisi en Terminale les EDS Mathématiques, Sciences de la vie et

de la Terre, Physique-Chimie, Sciences Économiques et Sociales.).

Infos pratiques

Lieu(x)

 Auch

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

<https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/but-hse-new-parcours-science-du-danger-et-management-des-risques-professionnels-technologiques-et-environnementaux-auch>