



Lorient & Pontivy

iut :
Université Bretagne Sud

IUT Lorient
10 Rue Jean Zay
56100 Lorient

Conception et réalisation : IUT Lorient-Pontivy - Crédits photos : Service communication UBS - Impression : Reprographie UBS - Édition novembre 2023



BAC+3
GRADE LICENCE

Secrétariat HSE :
Christiane LE MOULLOUR
02 97 87 28 37
iutlo.hse.sec@listes.univ-ubs.fr

BUT : DIPLÔME DES IUT HYGIÈNE, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT

Apprenez à prévenir les risques professionnels et à protéger la santé au travail. Mettez en place des mesures de sécurité efficaces et adoptez des pratiques respectueuses de l'environnement dans votre entreprise.

LE PROGRAMME

1^{re} année Formation classique

● COURS

Septembre à Juin

2^e année Alternance possible

● COURS : Choix du parcours

Septembre à Juin

● STAGE

11 semaines au semestre 4

OU

● ALTERNANCE

Par période de 3 à 4 semaines en entreprise approximativement

3^e année En alternance

● ALTERNANCE

Par période de 3 à 4 semaines en entreprise approximativement

OU

exceptionnellement stage alterné

POUR QUI ?

Bacs généraux (spécialités conseillées) :

- Mathématiques
- Physique-Chimie
- SVT / Biologie Ecologie
- Sciences de l'ingénieur

Bacs technologiques : STI2D, ST2S ou STL

Autres bacs : très bon dossier

Étudiants : BTS, licence, en réorientation ...
entrée possible en 2^e ou 3^e année de BUT

Salariés en formation continue

COMPÉTENCES VISÉES

- Identifier, évaluer et maîtriser les risques
- Animer et piloter une démarche Qualité, Hygiène, Santé, Sécurité, Environnement (QHSSE)
- Conseiller, sensibiliser et former la direction et les équipes aux risques

LES PETITS +

- Forte implication de nos étudiants : pompiers, réservistes, secouristes...
- Partenariat avec le Bac Pro « Métiers de la sécurité » du lycée St. Jo Lorient
- Partenariats avec l'Allemagne
- Parcours Sapeur-Pompier Volontaire Intégré (SPVI) avec l'ENSIBS et le SDIS 56

ET APRÈS ?

Insertion professionnelle ou
poursuite d'études après la 2^e ou la 3^e année :

- Ecoles d'ingénieurs (ENSIBS, INSA, Polytech...)
- Masters...

HSE

APERÇU PROGRAMME 1^{re} ANNÉE

- Physique appliquée aux risques
- Risques chimiques
- Sciences du danger
- Maths, stats et traitement de données
- Outils, concept et culture HSE
- Toxicologie industrielle et environnementale

+ anglais, droit, communication....

PARCOURS UNIQUE débute dès la 1^{re} année du cursus

SCIENCE DU DANGER ET MANAGEMENT DES RISQUES PROFESSIONNELS, TECHNOLOGIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX

CODE RNCP 35406

Apprenez à détecter et à évaluer les dangers liés à l'activité de l'entreprise. Choisissez les meilleures mesures de prévention et de sécurité et formez les équipes aux risques.

Quels métiers ?

- Ingénieur prévention des risques
- Responsable HSE
- Cadre intermédiaire QHSSE
- Chef de service prévention
- Officier Sapeur-Pompier

Plus d'informations ?

Tout le détail de nos formations sur : www.univ-ubs.fr/buthse

