

informations  
inscriptions

01 49 40 62 24 / hseadm.iutsd@univ-paris13.fr

---

---

## POUR PLUS D'INFORMATIONS

---

---



---

---

## CONTACTS ET ACCÈS

---

---

### **Chef du département :**

hseidir.iutsd@univ-paris13.fr

**Secrétariat pédagogique :** 01 49 40 62 24 / hseadm.iutsd@univ-paris13.fr

### **Service de Formation Continue et d'Apprentissage - SFCA**

Bâtiment C – Campus de Saint-Denis - Place du 8 mai 1945 - 93206 SAINT-DENIS Cedex

01 49 40 62 74 - apprentissage.iutsd@univ-paris13.fr

01 49 40 62 86 - fcvae.iutsd@univ-paris13.fr

### **VENIR AU CAMPUS DE SAINT-DENIS :**

Place du 8 mai 1945 - 93206 Saint-Denis cedex / Tél. : 01 49 40 61 00

### **Transports en commun :**

**SNCF :** gare de Saint-Denis puis tramway T1 station «Marché de Saint-Denis»

**RER :** ligne D gare de Saint-Denis puis tramway station «Marché de Saint-Denis»

**Métro :** ligne 13 station «Saint-Denis Basilique» suivre place du 8 mai

**Autobus :** ligne 154 arrêt «Marché de Saint-Denis»

**Tramway :** T1 ou T5 station «Marché de Saint-Denis»

### **Accessibilité :**

Tout **étudiant en situation de handicap ou rencontrant des difficultés de santé, qu'elle qu'en soit la nature** (motrice, psychique, sensorielle, maladie invalidante ...), et qu'elle qu'en soit la durée, peut bénéficier, s'il le souhaite, des services du bureau d'accueil des étudiants en situation de handicap.

<https://www.univ-spn.fr/etudiants-en-situation-de-handicap/>

Étudier  
à l'**IUT** de  
**SAINT-DENIS**



**BUT**

BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

# HYGIÈNE, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

FORMATION

- INITIALE
- ALTERNANCE

DÉPARTEMENT

**H.S.E**



## OBJECTIFS

- Le BUT Hygiène Sécurité Environnement forme des spécialistes de la gestion des risques. Capables d'appréhender de manière transverse et interdisciplinaire les sources de dangers, ils déploient les méthodologies d'analyse et de management des risques dans les domaines de la Santé Sécurité au Travail, de la prévention des risques pour les installations et les populations, et de la protection de l'environnement.

## CONDITIONS D'ADMISSION



### Peuvent déposer une candidature :

- les titulaires du bac général avec au moins une option scientifique (mathématiques, sciences physiques et/ou biologie)
- les titulaires du bac technologique comprenant des enseignements scientifiques (STL, STI2D et ST2S)
- les titulaires d'un Bac Professionnel Métiers de la Sécurité (très bons dossiers)
- des étudiants en réorientation



### Procédure nationale de candidature sur Internet : [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)



**L'admission** se fait après examen du dossier parcoursup par un jury (admissibilité) et entretien avec un enseignant du département pour les dossiers retenus. Sur parcoursup, vous devez faire 2 candidatures séparées si vous candidatez à la formation initiale et à la formation par apprentissage. Les candidats retenus en apprentissage qui n'auraient pas trouvé de contrat au bout du délai légal pourront rejoindre la formation initiale. Il est possible de commencer l'apprentissage en 2ème de BUT.



### Profil demandé à l'entrée en formation

Les candidats doivent :

- Montrer un intérêt pour la compréhension scientifique et technique des sources de danger et des moyens de maîtrise des risques associés
- Montrer un potentiel pour la rédaction des documents techniques et la recherche d'informations dans des textes réglementaires ou autres
- Montrer des capacités de communication, de travail en équipe et d'écoute

Les métiers HSE sont des métiers de service. Le professionnel HSE est là pour aider les autres à vivre/travailler dans de meilleures conditions. Cette activité est donc particulièrement adaptée pour des profils altruistes, communicants et ayant le goût de l'enquête (technique et juridique) pour chercher des solutions aux problèmes qui leur sont posés.

## COMPÉTENCES VISÉES



- Analyser les risques professionnels, technologiques et environnementaux (PTE)
- Maîtriser ces risques «PTE»
- Animer la démarche QHSE
- Accompagner la direction dans son management QHSE
- Répondre aux situations d'urgence et de crise

## POURSUITE D'ÉTUDES



### Les titulaires d'un BUT Hygiène Sécurité et Environnement peuvent s'orienter vers :

- Les masters en Santé Sécurité au Travail, ergonomie, risques industriels (dont sûreté nucléaire), sécurité globale, gestion de crise, qualité, santé publique, environnement, développement durable, aménagement du territoire ... en France ou à l'étranger
- Les écoles d'ingénieurs généralistes comme celle proposant une spécialité risques industriels, BTP ...
- Les écoles d'ingénieur en gestion des risques



---

---

## MÉTIER VISÉS

---

---

 **Le BUT Hygiène Sécurité et Environnement prépare aux métiers suivants :**

- Responsable QHSE d'une entreprise
- Préventeur Santé Sécurité au Travail ou coordonnateur Sécurité Protection de la Santé dans le BTP
- Intervenant en Prévention des Risques Professionnels dans un service de santé au travail
- Officier sapeur-pompier
- Inspecteur de salubrité en collectivité, technicien sanitaire et de sécurité sanitaire en ARS
- Technicien en organisme de contrôle
- Responsable développement durable d'une collectivité

---

---

## ORGANISATION DE LA FORMATION

---

---

**Durée des études FI (formation initiale) ou FA (formation en alternance) :** la formation se déroule sur 6 semestres (2000 heures d'enseignements et 600 heures de projets tutorés) et le rythme est soutenu (entre 35h et 45h hebdomadaires). Elle comprend des CM (cours magistraux), des TD (travaux dirigés), des TP (travaux pratiques) et des projets tutorés. Contrôle des connaissances en contrôle continu.



## Programme



La formation inclut également entre 22 et 26 semaines de stage pour les étudiants en formation initiale. Ainsi, la moitié des heures est consacrée à des enseignements pratiques et des mises en situation professionnelle.

**Rythme de l'alternance :** 2 semaines de formation / 2 semaines en entreprise

**UE1 Analyser les risques Professionnels, Technologiques et Environnementaux**

**UE2 Maîtriser les risques «PTE»**

**UE3 Répondre aux situations d'urgence et de crise**

**UE4 Animer la démarche QHSSSE**

**UE5 Accompagner la direction dans son management QHSSSE**