



# HSE002 - Introduction aux méthodes et outils d'analyse en santé, sécurité au travail

Mis à jour le 09-04-2024



## Présentation

### Prérequis

Bac (ou niveau) scientifique et technique.

Cette UE s'inscrit dans le cadre du certificat professionnel " Introduction à l'analyse et à la gestion des risques professionnels" (CP6100A)

**Code : HSE002**

Unité d'enseignement de type cours

6 crédits

Volume horaire de référence (+/- 10%) : **50 heures**

**Responsabilité nationale :**  
EPN07 - Chimie Vivant Santé / 1

### Objectifs pédagogiques

- Comprendre les approches de prévention (technique, organisationnelle, informationnelle).
- Connaître les différents éléments d'observation et de compréhension de l'activité au sein des situations de travail.
- Savoir mettre en place une démarche d'identification et d'évaluation des risques
- Connaître les différents éléments d'une démarche globale de prévention
- Connaître la place des outils de formation et de communication dans la démarche de prévention
- Construire des outils de suivi de la SST

**Contact national :**

Risque Santé Sécurité - IHIE

2-RDC, 292 rue St Martin

75003 Paris

01 40 27 25 65

Isabelle Corbeau

[secretariat.chaire-hs@cnam.fr](mailto:secretariat.chaire-hs@cnam.fr)

### Compétences

- Identifier et situer la place des différents éléments d'une démarche structurée et proactive de prévention des risques professionnels dans une entreprise
- Identifier les besoins de formation et information
- Identifier les éléments d'un système de management de la santé et de la sécurité au travail
- Situer la démarche de prévention en entreprise dans le cadre de la politique publique de sécurité sanitaire

## Programme

### Contenu

- Rappels des enjeux de la santé, sécurité au travail
- intégrer les notions fondamentales de la prévention des risques professionnels
- La démarche de prévention et les 9 principes généraux de la prévention (PGP)
- L'analyse des situations de travail et l'étude de poste
- La démarche d'identification et d'évaluation des risques professionnels
- L'élaboration et le suivi d'un programme d'action SST
- La place de la formation SST dans la démarche de prévention
- La communication en matière de santé, sécurité au travail
- Les outils documentaires au service de la prévention
- L'approche réglementaire de la prévention
- Indicateurs et surveillance de la santé et de la sécurité au travail
- Introduction aux bases du management de la SST
- La posture et les missions du référent santé sécurité au travail

### Modalités de validation

- Examen final

### Description des modalités de validation

examen 2h (QCM + études de cas)

### Bibliographie

Titre	Auteur(s)
La santé et le travail. Arnaud Franel, 2018	Dab W.