

Hygiène et Sécurité



Niveau d'étude
BAC +5 (niveau
7)



ECTS
1 crédits



Composante
École
d'ingénieur
Denis Diderot



Période de
l'année
Semestre 2

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Méthode d'enseignement: En présence
- › Forme d'enseignement : Cours magistral
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

SYLLABUS

Introduction à la formation hygiène et sécurité au travail : généralités :

- Identifier le cadre réglementaire de l'hygiène, de la santé et la sécurité au travail
 - o Les principes juridiques et les obligations de l'employeur
 - o Quels sont les enjeux de la sécurité au travail pour une entreprise ?
 - o Prendre connaissance de la notion de responsabilité de l'employeur et des salariés
- Focus sur le document unique : définition, fonctionnement et mécanisme
- Focus sur le lien avec les instances HSE

Savoir analyser et déterminer les différents risques professionnels au travail :

- Retour sur la notion d'accident du travail et de maladies professionnelles, savoir les distinguer
- Identifier les obligations de l'employeur en matière de prévention, de conditions de travail et de formation
- Savoir comment distinguer et appréhender les différents risques professionnels
 - o Risque lié à l'activité physique
 - o Risque lié aux machines
 - o Risque lié au risque chimique
 - o Risque lié au risque incendie
 - o Risque lié au risque électrique
 - o Risque lié à la circulation routière

Mettre en place une démarche de prévention des risques au travail :

- Maîtriser le cadre d'une démarche générale de prévention des risques dans une entreprise, comment réagir en cas d'accident ?
- Savoir compléter le document unique avec méthode

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

- Focus sur les équipements de protection collectifs et les protections individuelles
- Savoir communiquer des informations aux salariés : Les pictogrammes de sécurité, information sur site, etc.

Comprendre le rôle des AP dans le cadre de la prévention des risques

En bref

LIEU(X)

› Campus des Grands Moulins

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation