

Fiche récapitulative

HSE110 | Prévention des risques biologiques et épidémiques



51

Total d'heures d'enseignement



6

Crédits ECTS



Date non définie

Début des cours prévu

Programme

La démarche de prévention des risques : rappel des principes généraux

Les spécificités des agents biologiques :

- essentiel de microbiologie ;
- les différents agents ;
- pouvoir pathogène, virulence et infection.

La démarche de prévention face au risque biologique.

Réglementation et législation spécifiques concernant le risque biologique :

- maladies professionnelles ;
- maladies à déclaration obligatoire ;
- règlements sanitaire international ;
- textes juridiques spécifiques.

Le risque biologique dans des contextes professionnels spécifiques :

- les risques dans l'alimentation ;
- les risques liés au bâtiment, à l'environnement, à l'air et à l'eau ;
- les risques liés aux soins en milieu communautaire et en milieu hospitalier ;
- les risques en laboratoire et animalerie.

Les situations spécifiques :

- les risques épidémiques et pandémique ;

- le risque Covid-19 au travail
- le risque biologique intentionnel.

Objectifs : aptitudes et compétences

Objectifs :

- Maîtriser les connaissances de base pour comprendre l'action des agents biologiques ;
- Connaître les outils d'évaluation des risques biologiques ;
- Connaître les outils d'évaluation du risque épidémique ;
- Utiliser le cadre général de la prévention des risques pour la gestion des risques biologiques, y compris dans des situations spécifiques (alimentation, bâtiments, eau, air, environnement, milieu hospitalier, laboratoires, animalerie, risque intentionnel) ;
- Connaître et respecter les dispositions légales.

Compétences :

- Connaître et savoir utiliser les principales bases de données concernant les dangers biologiques
- Identifier les situations exposant aux dangers biologiques
- Mettre en oeuvre une démarche adaptée d'évaluation des risques biologiques
- Mettre en oeuvre les outils de prévention et de gestion des risques
- Gérer le risque épidémique au travail, notamment par la conception d'un plan de continuité d'activité
- Trouver les textes juridiques spécifiques et les situer dans la hiérarchie des normes juridiques

Prérequis

Public : auditeurs des filières Hygiène, Sécurité et Environnement, auditeurs des filières de biologie, auditeurs des filières de génie analytique, auditeurs des filières de biochimie, autres auditeurs intéressés par l'approche des risques biologiques.

Avoir validé un 1er cycle scientifique et technique ou équivalent.

Délais d'accès

Inscription 1er semestre et annuel :

- Modalité présentiel/hybride : de juillet à mi-octobre
- Modalité FOAD (100% à distance) : de juillet à mi-novembre

Inscription 2ème semestre :

- Modalité présentiel/hybride : de juillet à mi-février
- Modalité FOAD (100% à distance) : de juillet à mi-mars

Planning

Légende:

 Cours en présentiel

 Cours 100% à distance

 Mixte: cours en présentiel et à distance

Modalités

Modalités pédagogiques :

Pédagogie qui combine apports académiques, études de cas basées sur des pratiques professionnelles et expérience des élèves.

Équipe pédagogique constituée pour partie de professionnels. Un espace numérique de formation (ENF) est utilisé tout au long du cursus.

Modalités de validation :

Examen final de 2h.

Tarif

Plusieurs dispositifs de financement sont possibles en fonction de votre statut et peuvent financer jusqu'à 100% de votre formation.

Salarié : Faites financer votre formation par votre employeur

Demandeur d'emploi : Faites financer votre formation par Pôle emploi

Votre formation est éligible au CPF ? Financez-la avec votre CPF

Si aucun dispositif de financement ne peut être mobilisé, nous proposons à l'élève une prise en charge partielle de la Région Nouvelle-Aquitaine avec un reste à charge. Ce reste à charge correspond au tarif réduit et est à destination des salariés ou demandeurs d'emploi.

Pour plus de renseignements, consultez la page [Financer mon projet formation](#) ou contactez nos conseillers pour vous accompagner pas à pas dans vos démarches.

Cette unité d'enseignement n'est valorisable que dans cette certification.

Avis des auditeurs

Les dernières réponses à l'enquête d'appréciation de cet enseignement :

↓ Fiche synthétique au format PDF

Taux de réussite

Les dernières informations concernant le taux de réussite des unités d'enseignement composant les diplômes

↓ Taux de réussite