

**DURÉE : Sur mesure**

**Prix : Nous contacter**



PRÉSENTIEL



## Objectifs et compétences visés

- Identifier les risques spécifiques du milieu hospitalier (risque incendie, risques radiologiques, risques électromagnétiques, risques bris de machine, responsabilité employeur, ...)
- Remise en perspective au cours d'une visite de site

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

Toute personne chargée de la sécurité en milieu hospitalier : animateur sécurité, préventeur. Assureurs, souscripteurs de risques dans le domaine hospitalier.

Cette formation répond à la directive européenne DDA (Décret n° 2018-431 du 1er juin 2018) visant le public des assureurs.



## Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

# Contenu de la formation

## **RISQUES PROFESSIONNELS ET RESPONSABILITÉ EMPLOYEUR (1 jour)**

### **Cadre réglementaire en santé sécurité au travail**

- Les 9 principes généraux de prévention
- L'obligation de sécurité et de résultat de l'employeur
- Responsabilités civile et pénale de l'employeur et de ses délégataires
- Les typologies de responsabilités : civile et pénale
- La faute inexcusable et la faute intentionnelle
- La délégation de pouvoir
- Les sanctions

### **Principales démarches en prévention des risques professionnels**

- L'évaluation des risques : Document unique
- La prévention des risques liés à la coactivité : le plan de prévention, le protocole de sécurité et le permis feu
- Autres documents obligatoires (DTA, registre sécurité, ...)

## **RISQUE INCENDIE (1 jour)**

- Le développement d'un feu (triangle du feu, phénomènes de propagation...)
- Exemples de départs de feux ou de sinistres en milieu hospitalier : principales sources d'éclosion d'un feu

- Dispositions constructives : les matériaux de construction, classement et comportement au feu, résistance au feu
- Désenfumage
- Organisation et moyens de secours courants (extincteurs, RIA)
- La détection automatique incendie et les principes de fonctionnement des systèmes de sécurité incendie
- La vérification des installations électriques et la thermographie infrarouge (D18/Q18 et D19/Q19)

### **RISQUE BRIS DE MACHINE (1 jour)**

- Introduction : Domaine d'application, pannes, usures, fluides techniques
- Retour d'expérience sur le bris machine en milieu hospitalier : chaudières, groupes froids, climatisation, réseau d'eau chaude sanitaire
- Prévention du bris de machine : entretien, maintenance préventive, maintenance prédictive, surveillance, vérification (usure, fatigue), présentation des différents contrôles (ultrason, thermographie, étanchéité...), systèmes de mesure
- Approche de l'assurance du bris de machine : objet assuré, événement garanti, couverture, limites et exclusions

### **RISQUES RADIOLOGIQUES ET CHAMPS ÉLECTROMAGNÉTIQUES (0.5 JOUR)**

- Principes physiques des rayonnements ionisants et non ionisants
- Principes de la réglementation Code du travail (prévention des accidents et surveillance des expositions)
- Composition et fonctionnement des équipements en milieu hospitalier : radiologie, scanners, scintigraphie, pet-SCAN, IRM
- Les risques liés aux rayonnements ionisants et principales mesures de prévention et de surveillance
- Les risques liés aux champs électromagnétiques (IRM) et principales mesures de prévention et de surveillance

### **VISITE DE RISQUE SUR SITE HOSPITALIER (0.5 JOUR)**

Visite de risque pédagogique en milieu hospitalier retraçant les points clefs vus en formation.

## Modalités

### Modalités d'évaluation

Cette formation ne donne pas lieu à un contrôle de connaissances.

### Nos plus

Des intervenants hautement qualifiés et la visite d'un hôpital en fin de parcours permettent une bonne appropriation des compétences visées.

Formation sur mesure, personnalisable sur demande.

## En bref

**21000**

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants

## Besoin d'information sur votre prochaine formation ?

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

**+33 (0)8 06 00 03 70**