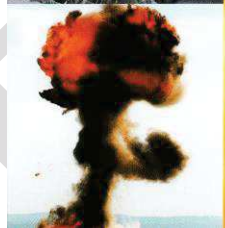


Pour une meilleure prévention

*Institut de Formation pour la Prévention des Risques*



- ◆ GESTION ET ANALYSE DE RISQUE
- ◆ FORMATION A LA PREVENTION
- ◆ CONFERENCE
- ◆ SEMINAIRE
- ◆ CONSEIL
- ◆ ETUDE
- ◆ AUDIT

**Les Risques...**  
*"Sachons ensemble les maîtriser  
pour mieux nous protéger"*

# FORMATION EN SECURITE PYROTECHNIQUE

## AUDITEUR EN SECURITE PYROTECHNIQUE

(FORMATION QUALIFIANTE)



## PRESENTATION GENERALE

Cette formation prépare aux métiers de la prévention, notamment à la fonction **d'Auditeur en Sécurité Pyrotechnique**.

Elle se propose d'élargir les compétences et la culture des participants afin de préparer à des postes de responsabilités dans les domaines du contrôle et de la surveillance en sécurité pyrotechnique. Elle met l'accent sur la conduite d'audit, la réglementation et la gestion des risques.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation en ingénierie des risques se veut en prise directe avec les situations professionnelles et avec les expériences des praticiens. Elle doit donc permettre à chacun :

- Une approche pragmatique des pratiques et de leur inscription dans l'environnement professionnel, institutionnel et juridique,
- Une utilisation et une lecture des outils conceptuels et des textes nécessaires à l'interprétation, à l'analyse et à la compréhension des pratiques professionnelles.

Objectifs :

1. Fournir aux participants les données, les informations et les savoirs nécessaires à la compréhension des pratiques professionnelles dans le cadre des institutions,
2. Fournir les moyens, les outils conceptuels et méthodologiques nécessaires à l'élaboration d'un audit dans le champ de la sécurité pyrotechnique.
3. Appréhender le cadre juridique et réglementaire de la dépollution pyrotechnique.
4. Savoir effectuer un contrôle ou une surveillance dans le domaine de la sécurité, des installations et des chantiers de dépollution pyrotechnique.

## PUBLICS - CONDITIONS D'ACCES - PRE REQUIS

Cette formation est destinée aux acteurs publics (inspecteurs et contrôleurs du travail, maîtrises d'ouvrage ou d'œuvre, personnels des services ou bureaux prévention et maîtrise des risques, chargés de mission ou d'inspection, conseillers, animateurs...) ou aux acteurs privés (auditeurs qualité, sécurité et environnement, . toute personne chargée d'élaborer, d'organiser ou de conduire des audits en sécurité pyrotechnique).

Niveau ingénieur ayant exercé des responsabilités dans le domaine de la prévention des risques professionnels et en sécurité pyrotechnique.

## ORGANISATION DE LA FORMATION EN CONTINUE

La formation d'une durée présentielle de 6 jours (42 heures) est organisée sur deux périodes (période 1 : 4 journées et période 2 : 2 journées).

La formation est dispensée sous forme d'unités d'enseignement modulaires (10). Un travail intersession d'une durée de 38 heures est demandé à chaque participant. Une grande partie de la formation est consacrée à la rédaction d'audit et à l'analyse de cas concrets.

La formation est organisée à Bordeaux ou à Margival.

## PERIODES (2)- UNITES D'ENSEIGNEMENT (10)

La formation est structurée en un stage sur la base de 10 unités d'enseignements capitalisables:

- UE n°1 : MANAGEMENT DES ORGANISATIONS
- UE n°2 : CADRE JURIDIQUE ET REGLEMENTAIRE
- UE n°3 : MANAGEMENT DES RISQUES – REFERENTIELS QUALITE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT - INTEGRATION
- UE n° 4 : DISPOSITIONS GENERALES RELATIVES AUX CHANTIERS DE DEPOLLUTION PYROTECHNIQUE
- UE n° 5 : DISPOSITIONS GENERALES RELATIVES AUX INSTALLATIONS PYROTECHNIQUES
- UE n° 6 : SECURITE PYROTECHNIQUE APPLIQUEE AUX ORGANISATIONS
- UE n°7 : OUTILS DE GESTION – AUDITS – CONTROLE ET SURVEILLANCE
- UE n°8 : ACCIDENTOLOGIE ET PREVENTION
- UE n°9 : REDACTION ET PRATIQUE DE L'AUDIT
- UE n° 10 : RETOURS D'EXPERIENCE - ANALYSE DE CAS CONCRETS – ECHANGES PARTICIPATIFS

## VALIDATION DE LA FORMATION

L'attestation de compétences d'**Auditeur en sécurité pyrotechnique** qui valide la formation est délivrée sous conditions d'avoir suivi l'ensemble des unités d'enseignements, d'avoir participé à l'ensemble des exercices et travaux pratiques et évaluations durant le stage.

## INTERVENANTS

La participation de professionnels, d'institutionnels, d'universitaires, d'intervenants de l'IFPR (organisme de formation, conseils et audits en prévention des risques) et de chercheurs assure à cette formation la complémentarité nécessaire des approches et des pratiques autour du projet commun d'accroissement et diversification des compétences.

## DEMARCHE QUALITE ET ENGAGEMENT DE L'IFPR

Consciente que la Qualité est un acteur essentiel du développement durable d'une entreprise, l'Institut de Formation pour la Prévention des Risques (IFPR) a entrepris dès son origine une démarche d'amélioration continue. Cette démarche lui a permis de fidéliser sa clientèle et de conquérir de nouveaux marchés.

Notre engagement et notre démarche qualité ont pour objectifs principaux :

- de satisfaire aux attentes de nos clients ;
- d'améliorer nos performances, et d'en assurer la constante amélioration ;
- de satisfaire aux exigences réglementaires et légales.

Notre engagement qualité et environnement nécessite la forte implication de tous les collaborateurs, et s'articule autour des axes suivants :

- l'assurance d'un service de qualité et réactif construit sur une communication accrue ;
- une adaptation continue aux évolutions et aux exigences exprimées ;
- la maîtrise et la réduction autant que possible de l'impact sur l'environnement.

Un [feuillet d'évaluation](#) sera renseigné par chaque participant à l'issue de l'intervention pédagogique.

## COUT – RENSEIGNEMENT – DEVIS

Pour tout renseignement sur le programme pédagogique détaillé, s'adresser par mail à l'IFPR.



<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>