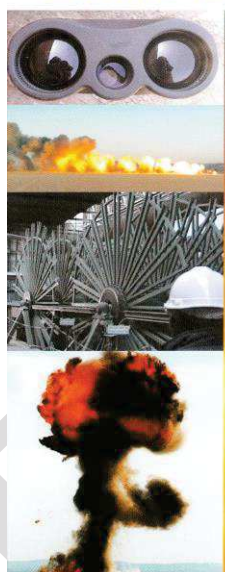


Pour une meilleure prévention

Institut de Formation pour la Prévention des Risques



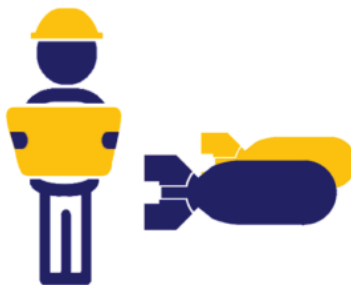
- ◆ GESTION ET ANALYSE DE RISQUE
- ◆ FORMATION A LA PREVENTION
- ◆ CONFERENCE
- ◆ SEMINAIRE
- ◆ CONSEIL
- ◆ ETUDE
- ◆ AUDIT

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

FORMATION EN SECURITE PYROTECHNIQUE

ASSISTANCE A MAITRISE D'OUVRAGE EN DEPOLLUTION PYROTECHNIQUE

(FORMATION QUALIFIANTE)



PRESENTATION GENERALE

Cette formation prépare aux métiers de la prévention, notamment à la fonction d'[Assistance à Maitrise d'ouvrage en dépollution pyrotechnique](#).

Cette formation de haut niveau prépare aux métiers de la dépollution pyrotechnique.

Elle se propose d'élargir les compétences et la culture des participants afin de préparer à des postes de responsabilités dans le domaine des métiers de la dépollution pyrotechnique. Elle met l'accent sur la conduite de projet, la réglementation et la gestion des risques.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation en ingénierie publique 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 :

- ◇ Fournir aux participants les données, les informations et les savoirs nécessaires à la compréhension des pratiques professionnelles dans le cadre des institutions,
- ◇ Fournir les moyens, les outils conceptuels et méthodologiques nécessaires à l'élaboration d'un projet dans le champ de la dépollution pyrotechnique,
- ◇ Informer les acteurs sur leurs obligations et les enjeux en termes de responsabilités,
- ◇ Appréhender le cadre juridique et réglementaire de la dépollution pyrotechnique.

PUBLICS - CONDITIONS D'ACCES - PRE REQUIS

Cette formation est destinée aux maitres d'ouvrage et à toute personne chargée d'élaborer, de définir, d'organiser ou de conduire des projets en dépollution pyrotechnique.

Niveau ingénieur ou technicien confirmé ayant exercé des responsabilités dans le domaine des travaux publics.

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation est organisée sur une durée de 35 heures (5 journées). Une grande partie de la formation est consacrée au retour d'expérience et à l'analyse de cas concrets. Les enseignements sont dispensés sous forme d'exposés accompagnés de présentation par projection vidéo (films et présentations power point).

L'apprentissage structuré et progressif est dispensé sous forme d'unités d'enseignements modulaires.

Un support numérique regroupant l'ensemble des cours (modules enseignés) est remis à chaque stagiaire.

La formation est organisée à Bordeaux ou à Margival.

STAGE (1)- MODULES D'ENSEIGNEMENT (10)

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

1. DISPOSITIONS GENERALES RELATIVES AUX CHANTIERS DE DEPOLLUTION PYROTECHNIQUE
2. CADRE JURIDIQUE ET REGLEMENTAIRE
3. DROIT DU TRAVAIL –ENJEUX EN TERME DE RESPONSABILITES CIVILES ET PENALES
4. MAITRISE D'OUVRAGE ET ASSISTANCE A MAITRISE D'OUVRAGE EN DEPOLLUTION PYROTECHNIQUE
5. MAITRISE D'ŒUVRE APPLIQUEE A LA DEPOLLUTION PYROTECHNIQUE
6. GESTION ET ORGANISATION D'UN CHANTIER DE DEPOLLUTION PYROTECHNIQUE
7. OPERATIONS DE DEPOLLUTION PYROTECHNIQUE
8. ACCIDENTOLOGIE ET PREVENTION
9. PYROTECHNIE ET MUNITIONS
10. ANALYSE DE CAS CONCRETS – ECHANGES PARTICIPATIFS

VALIDATION DE LA FORMATION

Sous réserve d'avoir validé le test final et d'avoir suivi l'ensemble des modules du programme, une attestation de formation « [Assistance d'ouvrage en dépollution pyrotechnique](#) » est délivrée à chaque participant.

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 règlementaires 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/>