

## MANAGEMENT DE L'ENVIRONNEMENT

### OBJECTIFS

- ✓ Connaître les grandes règles de Droit concernant l'Environnement
- ✓ Saisir les enjeux des ICPE
- ✓ Connaître, appliquer et faire appliquer les règles visant le respect de l'environnement

### PUBLIC

- Technicien Qualité

### CONTENUS

- Présentation générale
- Droit de l'environnement, ICPE et norme ISO
- Gestion des déchets

### PRE REQUIS

### INSCRIPTION

AFPI ARTOIS DOUAISIS

### SUPPORTS ET MATERIEL

- Apports théoriques (exposé)
- Mises en situation et études de cas
- Utilisation de moyens audio-visuels

### MODALITES PRATIQUES

Durée : 2 jours

Coût : 620 € HT / Personne

Intervenant spécialisé

Inscriptions :

**AFPI ARTOIS DOUAISIS**

ZAC Du Bord des Eaux – BP 29

62251 HENIN BEAUMONT Cédex

Tél : 03.21.13.10.00 – Fax : 03.21.13.10.01

### FILIERE

**SÉCURITÉ-PRÉVENTION-  
ENVIRONNEMENT**

## PROGRAMME DETAILLE

### PRESENTATION GENERALE DE L'ACTION

- ✓ Constat sur les accidents majeurs
- ✓ Définitions (guide ISO/CEI 51 de 1999)
- ✓ Risques naturels et technologiques
- ✓ Equation du risque : prévention et protection
- ✓ Les impacts environnementaux (eau, air, sol, bruit...)
- ✓ Gestion du risque : définition du risque acceptable
- ✓ Risques accidentels (incendie, explosion, émanation de produits dangereux), la définition des zones dangereuses.
- ✓ La maîtrise du risque, exemple de grille de tolérabilité (arrêté du 29 septembre 2005)
- ✓ La prise en compte des risques industriels
  - Historique de la réglementation
  - L'étude de dangers, les plans d'intervention
- ✓ Les systèmes de management et de gestion de la sécurité et de l'environnement

### DROIT DE L'ENVIRONNEMENT

- **La spécificité des sources :**
  - Le droit communautaire
  - Le droit français
  - Ordonnancement des textes juridiques
- **L'administration de l'environnement**
  - Les établissements publics et les Agences
  - Les services déconcentrés de l'état
  - Les structures régionales et locales
- **Le cadre législatif – Historique**
  - Les activités concernées
  - La nomenclature des I.C.P.E
  - *Etude de cas* : exemple de classement ICPE

## PROGRAMME DETAILLE

### LE CONTEXTE DES ICPE (INSTALLATIONS CLASSEES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT)

- **Les installations soumises à déclaration**
- **Les installations soumises à autorisation**
  - Le contenu du dossier de demande
  - Les suites données au dossier
  - Les arrêtés préfectoraux

### LE FONCTIONNEMENT DES ICPE

- **L'inspection et les sanctions**
  - Sanctions pénales et sanctions administratives
  - Le droit des parties intéressées
- **Le fonctionnement des ICPE – Les dispositions applicables.**
  - L'auto surveillance des rejets
  - Modification, extension d'une ICPE
  - Interruption et incident d'exploitation
  - Changement d'exploitant

### LA GESTION DES DECHETS

- Les différents types de déchets
- Les chiffres
- L'origine des déchets
- Les contraintes réglementaires et administratives
- Stratégie de traitement de déchets
- Les outils d'élimination
- Les filières d'élimination
- La valorisation des déchets non dangereux (papiers/cartons, matières plastiques, les métaux, caoutchouc et pneumatiques)
- La valorisation énergétique
- Les centres d'enfouissement techniques
- Les techniques d'élimination, de valorisation des DIB
- Les centres d'enfouissement technique
- *L'étude déchet*

## PROGRAMME DETAILLE

### L'INTÉGRATION DE L'ENVIRONNEMENT DANS L'ENTREPRISE

- Évaluation des performances (EPE) et Analyse du cycle de vie (ACV)
- Les politiques contractuelles, les labels écologiques
- Les politiques managériales
- Le règlement éco-audit
- Le Système de Management Environnemental (SME)
- Identifier les enjeux de la prise en compte de l'environnement par l'organisme
- L'engagement de la Direction
- Réaliser un diagnostic initial
- Organiser le pilotage de la mise en place

### LES DIFFÉRENTS CHAPITRES DE LA NORME ISO 14001

- Les différents chapitres de la norme sont passés en revue afin de dégager les exigences et les interactions de la norme