

Du Mar. 29 Sept. 26 au Mer. 30 Sept. 26      Marseille

Durée      2 jours (14h)

Horaires      9h - 17h

**Modalités d'évaluation des acquis**      Quiz

**Public**      Toute personne souhaitant découvrir et se sensibiliser à la réglementation ICPE

**Pré-requis**      Aucun

## Objectifs

- Découvrir les bases de la réglementation des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE).
- Connaître les différents aspects des installations classées sur les plans réglementaire et technique : exigences réglementaires, procédures ICPE, suivi des installations.

## Moyens pédagogiques

- Commentaires et échanges avec les autres participants
- Visualisation du support de stage par vidéo projecteur
- Support de formation

## Intervenant

- Consultant spécialisé en environnement industriel *APORA*

## Programme

10 participants max

### Réglementation des installations classées ICPE

- Base du droit de l'environnement industriel
- Notion d'installation classée : utiliser la nomenclature, les différents régimes de classement D, DC, E, A, les statuts Seveso seuils bas et haut
- Données de base sur la classification des substances et mélanges dangereux en lien avec le règlement CLP, lien avec nomenclature ICPE
- Revue des ICPE des sites des participants, leur classement et réflexion sur les aspects environnementaux associés.
- Description des dossiers de déclaration, d'enregistrement et de demande d'autorisation : contenu des dossiers, dont les études d'impact et de dangers
- Directive IED : MTD (meilleures techniques disponibles), dossier de réexamen, rapport de base

### L'approche intégrée des aspects environnementaux chroniques

- Les différents aspects environnementaux : eau, air, bruit, déchets, ...
- Le fonctionnement des ICPE :
  - Arrêté préfectoral d'autorisation, arrêté complémentaire
  - Évolution des activités : modifications notables, substantielles, changement d'exploitant, porter à connaissance, bénéfice de l'antériorité
  - Suivi et contrôle des installations, dont l'inspection DREAL
  - Cessation d'activité?

### L'approche réglementaire pour la gestion des risques accidentels et les moyens de secours

- Les différents types de risques : incendie, explosion, dispersion de composés dangereux, déconfinement, ...
- Les moyens de prévention, détection, protection et d'intervention
- L'organisation de la sécurité, gestion des incidents/accidents

### Exercices pour les différents thèmes abordés

## Livable

Support de formation imprimé