

**DURÉE : 2 Jours (14H)**

**Prix : 1 100,00 € HT**



PRÉSENTIEL



## Objectifs et compétences visés

- Comprendre la structure de la réglementation ICPE et les obligations qui en sont issues.
- Identifier, caractériser et mettre en œuvre une démarche de gestion des différents risques générés par une entreprise industrielle (risques chroniques et accidentels) sur son environnement (milieux naturels, personnes et biens).

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

Toute personne souhaitant s'initier à la gestion des risques environnementaux et technologiques des entreprises visées par la réglementation des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE).

### Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

# Contenu de la formation

- **Les Installations Classées pour la Protection de l'Environnement : définition et réglementation**
  - atteintes et dangers pour l'environnement,
  - produits chimiques,
  - nomenclature et classement ICPE,
  - régimes de déclaration, d'enregistrement et d'autorisation environnementale : procédures administratives et obligations de l'exploitant,
  - spécificités des installations SEVESO,
  - cycle de vie d'une ICPE,
  - plans d'urgences (POI, PDI, etc.).
- **Présentation des pollutions et nuisances générées par les activités industrielles et les moyens de maîtrise associés :**
  - gestion des effluents liquides et gazeux,
  - gestion des déchets,
  - gestion des produits chimiques,
  - gestion des matières dangereuses : stockage et transport,
  - gestion des nuisances sonores.

## Modalités de la formation

### Modalités d'évaluation

Cette formation est sanctionnée par une évaluation des acquis permettant d'apprécier l'atteinte des objectifs par le stagiaire.

Toutefois, il ne conduit pas à la délivrance d'une attestation de compétences.

### Nos plus

Les séquences de la formation sont animées par des intervenants spécialisés dans les domaines des risques technologiques et impacts environnementaux ainsi que dans la gestion et le transport de matières dangereuses par route.

Ce stage est un module du cycle H2SE (PR-HSE-H2SE).

Ce programme permet d'acquérir une vision globale des contraintes et enjeux en matière de

maîtrise des risques environnementaux et technologiques en milieu industriel. Il pourra être complété par des séminaires d'approfondissement tels que "Mettre en œuvre la gestion des déchets industriels" (réf. BL-ENV-DECHETS) et "Mettre en œuvre les obligations de la directive SEVESO 3" (réf. PR-ENV-SEVESO) ou le cycle technique environnement et risques technologiques (réf. PR-HSE-ERITECH-CT).

## CNPP en quelques chiffres

**21000**

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants

**98%**

de stagiaires satisfaits en  
2024



## Les prochaines sessions

Du 04/05/26 au 05/05/26

Paris

**1 100,00 € HT**

Du 02/11/26 au 03/11/26

Lyon

**1 100,00 € HT**

## 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**