

### PUBLIC



Toute personne ayant en charge une fonction en lien avec le droit de l'environnement et désirant en acquérir les fondamentaux

### PRÉREQUIS



Aucun

### DURÉE



1 à 2 jours

### FORMAT



**INTRA** : Présentiel ou distanciel

**INTER** : Présentiel ou distanciel

### DATE INTER 2026



Nous consulter

### TARIFS



**INTRA** :

Nous consulter

**INTER** :

**860€ HT** par participant – déjeuner inclus (hors FOAD)

### CONTACT



04 37 48 81 31

contact@faral.net

www.faral.net

### OBJECTIFS

**Être capable de maîtriser les règles de base du droit de l'environnement, et pour cela :**

- Savoir décrypter le fonctionnement de la législation communautaire et nationale
- Identifier les obligations réglementaires et les exigences attendues
- Connaître les responsabilités administratives, civiles et pénales en matière d'Environnement

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Études de cas
- Exercices d'application
- Quiz
- Évaluation des acquis (questionnaire)

Les  
+  
de  
FARAL

- **Des illustrations concrètes** pour la mise en application du Droit de l'environnement dans votre entreprise
- **Formateur à votre disposition avant et après la formation** pour répondre à vos questions
- **Formation disponible à distance** : alternance de formation synchrone et asynchrone après bilan de compétence du participant.

## LE PROGRAMME DE FORMATION

### Les sources du droit

- Hiérarchie des textes
- Principes généraux du droit de l'Environnement

### Les ICPE

- Législation des ICPE
- Identification des ICPE : installation, nomenclature
- Différents régimes et exigences réglementaires associées
- Actualités ICPE

### L'énergie

- Objectifs nationaux et internationaux
- Management de l'énergie
- Équipements, bâtiments

### Les déchets

- Définitions de base : déchets, typologie de déchets
- Exigences réglementaires
- Étapes de la gestion d'un déchet

### Les sites et sols pollués

- Savoir : définitions, recensement et inventaire
- Prévenir : structures concernées et modalités d'élaboration des études
- Agir : réhabilitation, techniques de traitement
- Chaîne de responsabilité et assurances possibles

### L'eau et la pollution de l'eau

- Propriété des eaux
- Régimes de déclaration et d'autorisation « eau »
- Polluants et textes réglementaires attenants

### L'air et la pollution atmosphérique

- Polluants
- Loi LAURE (Loi sur l'Air et l'Utilisation Rationnelle de l'Énergie)
- Bruit et émissions lumineuses

### Biodiversité

- Loi-cadre sur la biodiversité
- Réglementation spécifique : ZNIEFF, Natura 2000, Espaces naturels protégés

### Les acteurs du droit de l'Environnement

ADEME, DREAL, ministère, agences de l'eau, associations

### La responsabilité juridique : administrative, civile et pénale

Études de cas