

# AIPR OPERATEUR

ESE029

## Public

Toute personne travaillant à proximité des réseaux aériens et/ou enterrés

## Pré-requis


Aucun

## Durée

1 jour – 07 heures

## Modalités

Présentiel

 Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap

## Résultats attendus

- Sensibiliser les utilisateurs sur la réglementation, les différents réseaux et les risques identifiés

## Objectifs pédagogiques

- Cette formation a pour objectif de préparer au passage de l'examen du ministère de l'environnement
- Pour cela, le stagiaire devra être capable d'identifier les différents réseaux, ainsi que les risques liés aux interventions à proximité de ces derniers et donc de la réglementation ministérielle

## Méthodes pédagogiques

- Exposé détaillé et discussions, partage d'expérience
- Diaporama reprenant le contenu du programme
- Livret remis en fin de formation

## Type de validation

Certificat de réalisation  
Attestation de fin de formation

## Dates et lieux

Agen : 26/02 – 20/10  
Marmande : 03/02 – 30/06 – 02/09 – 20/11  
Périgueux : 13/03 – 30/09

## Intervenant

Frédéric LEZIN

## Tarifs

195 € HT – 234€ TTC

# AIPR OPERATEUR

ESE029

## Programme

### § ETAT DES LIEUX

- Situation
- Stratégie interne

### § LE GUICHET UNIQUE

- Mise en place
- Inventaire des réseaux

### § PROJET DE TRAVAUX

- Les étapes d'un projet
- La déclaration de projets de travaux (DT)
- Les classes de précision

### § LE CHANTIER EN PHASE D'ETUDE

- Identifier les situations dangereuses ou inattendues
- La déclaration d'intention de commencement de travaux (DICT)

### § PENDANT LE CHANTIER

- Le marquage piquetage
- Respect des signes avertisseurs et indicateurs
- Respect du terrain et des moyens de repérage

### § LES BONNES PRATIQUES

- Le guide technique
- Les risques et principales recommandations

### § LES IMPREVUS

- Recommandations en cas d'incident ou d'accident
- La règle des 4A

### § QCM

- Questionnaire formatif en préparation à l'examen
- Passage de l'examen : il sera mis à disposition de chaque candidat un terminal informatique individuel donnant accès à la plateforme QCM du Ministère de l'Ecologie, du développement durable et de l'énergie