



# AIPR Opérateur (7Heures)

## OBJECTIF DE LA FORMATION

Approfondir vos connaissances sur la réglementation liée aux travaux à proximité des réseaux.

Approfondir vos connaissances du Guide Technique.  
Identifier les risques métier pour adapter vos méthodes de travail.

Préparer et obtenir l'examen AIPR sous forme de QCM

## PUBLIC

Opérateurs d'engins et Techniciens intervenants sur les chantiers et à proximité des réseaux (enterrés et/ou aériens).

Formation accessible pour toutes personnes en situation de handicap.

## COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Acquérir ou mettre à jour ses connaissances sur la réglementation DT- DICT, et le guide technique

- Comprendre les enjeux liés au contrôle des compétences (examen AIPR) par rapport aux obligations réglementaires
- S'entraîner sur des questions QCM tirées de la base de données mise à disposition.

## ORGANISATION DE LA FORMATION

### PRÉREQUIS

Opérateurs d'engins et Techniciens intervenants sur les chantiers et à proximité des réseaux (enterrés et/ou aériens).

### MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Tous les 5 ans

### ATTRIBUTION FINALE

Attestation de compétences encadrant AIPR

### MODE

inter ou intra/entreprise. [Tarif: nous consulter](#)

ORGANISME DE DÉLIVRANCE Advitam Prévention sous couvert du MEDDE (ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie)

### RÉFÉRENCES RÉGLEMENTAIRES

Arrêté du 22 décembre 2015 relatif au contrôle des compétences des personnes intervenant dans les travaux à proximité des réseaux

### INTERVENANT(S)

Formateur certifié  
Concepteur AIPR

### APPROCHE PÉDAGOGIQUE

Exposés interactifs  
illustrés

### CONDITIONS D'ÉVALUATION

QCM en ligne sur la  
plateforme Nationale  
d'examen AIPR

## Programme partie théorique

- Rappel de la réglementation concernant les interventions sur le domaine public  
Le rôle du maître d'ouvrage  
Les autorisations nécessaires pour intervenir sur le domaine public  
Principes et points importants de la réforme Les principes de l'évolution réglementaire Les textes réglementaires et le calendrier de la réforme
- Les autorisations nécessaires pour intervenir sur le domaine public  
  
Le guichet unique : utilisation en direct  
La terminologie utilisée à travers la réforme La prévention des dommages : la certification des prestataires de détection et de géoréférencement des réseaux, la formation et l'habilitation du personnel
- La particularité des travaux à proximité de réseaux électriques  
Ce qu'il faut savoir de la DT-DICT  
Les ATU (Avis de Travaux Urgents)  
Le constat contradictoire  
Le guide technique de la réforme  
Le marquage-piquetage  
Les opérations de localisation
- Les investigations complémentaire