



# Programme de formation AIPR - Opérateur

INTRA  
DCF2024



## OBJECTIFS

- Identifier les risques métier à proximité des réseaux
- Adapter les méthodes de travail à la réglementation
- Obtenir l'examen AIPR Opérateur



## PUBLIC

Opérateur : Exécutant de travaux à proximité de réseaux enterrés ou aériens : conducteur d'engins dans les travaux publics, conducteur de nacelles élévatrices, grue, pompe à béton..., suiveur, canalisateur, ouvrier en travaux publics. Exécutants de travaux urgents dispensés de DT et DICT.

## PREREQUIS

- Savoir lire, écrire et parler français.
- Utiliser un ordinateur (déplacement d'une souris) ou une tablette.
- Avoir plus de 18 ans



## MOYENS TECHNIQUES

Matériels didactiques



## MOYENS PEDAGOGIQUES

vidéo projecteur, tablettes



## EVALUATION

Examen sur tablette



## DOCUMENTS REMIS

Attestation de formation, Cerfa AIPR si validé et support stagiaire



## INFORMATIONS

### DUREE

1 jour - 7 heures

### DATES & HORAIRE & LIEUX

A convenir

Lieux : dans vos locaux

### TARIF

800 € HT

Hors frais annexe

Repas non pris en charge

### EFFECTIF

Min : 1

Max : 6

### ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES

Les personnes en situation de handicap sont invitées à nous contacter directement pour échanger si besoin avec notre formateur.



## CONTACT

[corderetformation@gmail.com](mailto:corderetformation@gmail.com)

Téléphone : 06.14.68.50.15



## INFORMATIONS

### FORMATEUR

David CORDERET, vérificateur d'installations électriques devenu formateur. Indépendant depuis 2011 pour animer des formations de la prévention des risques professionnels.



## PROGRAMME

### Partie Formation (4h)

#### **Le contexte et la réglementation**

- Les obligations des différents acteurs,
- Les procédures mises en place (DT suivie par DICT ; DT-DICT conjointe, ATU),
- Les règles spécifiques de prévention selon les types de travaux.

#### **La mise en œuvre du chantier**

- Les documents nécessaires sur un chantier,
- Les piquetages et marquages au sol,
- Les actions de prévention à réaliser avant le démarrage effectif des travaux,
- Le guide technique : présentation et mode d'emploi,
- Conditions, responsabilités et déclaration d'un arrêt de chantier,
- Les consignes spécifiques pour les travaux urgents.

#### **La préparation de son intervention**

- Reconnaître les différents types de réseaux et leurs caractéristiques,
- Les différentes classes de plan,
- Lectures de plan et nomenclature des réseaux,
- Les méthodes existantes pour le repérage des réseaux,
- Règles de sécurité lors de travaux à proximité des réseaux.

#### **Le travail à proximité des réseaux**

- Règles d'organisation du chantier pour assurer la sécurité lors d'interventions à proximité des réseaux,
- Les risques liés aux opérations à proximité des réseaux,
- Les méthodes et moyens à employer selon les risques anticipés,
- Les conditions de recours à l'arrêt de chantier.

#### **Les cas d'anomalies**

- Mesures à respecter en cas d'accident,
- La règle des 4A,
- Déclaration de dommages, responsabilités de l'entreprise.

### Partie entraînement QCM (2h)

Examens blancs collectifs avec correction développée.

### Partie évaluation QCM AIPR Opérateur (1h)

Chaque stagiaire se connecte sur le site dédié aux QCM AIPR.

Muni d'un jeton valable une seule et unique fois, il s'identifie pour répondre aux 30 questions.