

## PROGRAMME DE FORMATION

# Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) Encadrant

Présentation théorique de la réglementation avec une mise en application immédiate sous la forme de courts QCM ou de cas pratiques simples.

### Public et pré-requis

- Personnel Chargé d'encadrer les chantiers de travaux :
- Conducteur de travaux, chef de chantier, agent de maîtrise d'ouvrage
- Savoir lire et écrire le Français

Pour les **personnes en situation de handicap**, nous nous tenons à votre disposition pour étudier la possibilité de mettre en œuvre l'ensemble des aménagements personnalisés nécessaires à la réalisation de la prestation.

### Durée

1 jour soit 7 heures (incluant l'évaluation des connaissances)

### Lieu

- Intra entreprise : dans vos locaux
- Inter-entreprises : sur notre plateau

### Méthodes et moyens pédagogiques

- Pédagogie de découverte basée sur la prise en compte des connaissances déjà acquises
- Théorie et mises en situation adaptées au contexte et à l'expérience professionnelle de chacun
- Exposés Interactifs
- Alternance d'apports théoriques, d'exposés illustrés, d'études de cas et d'exemples de questions issues du guide technique
- 1 livret pédagogique par stagiaire
- Formation dispensée en français

### Intervenant

- Dispensée par un formateur expérimenté dans ce domaine

### Évaluation

Évaluation continue et formative

### Objectif

Cette formation inclut la préparation à l'examen AIPR Encadrant et assure au stagiaire une présentation de 5 heures :

- Sur la connaissance et maîtrise la réglementation DT-DICT et le guide technique
- Sur l'analyse du contenu réglementaire de la réforme DT-DICT des exigences de l'examen AIPR Encadrant

### Contenu

#### Réglementation concernant les interventions sur le domaine public

- Présentation de la réforme anti-endommagement
- Qu'est-ce que la DT, la DICT et l'AIPR ?
- Les acteurs et leur rôle : responsable de projet, le maître d'ouvrage, le maître d'œuvre...
- 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
- 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 géo référencement des réseaux, la formation et l'habilitation du personnel
- La particularité des travaux à proximité de réseaux électriques
- Le formulaire commun DT DICT, Le récépissé commun et les délais à respecter
- La déclaration conjointe DT DICT
- Les ATU (Avis de Travaux Urgents)
- Le constat contradictoire

#### Le guide technique de la réforme

- Prescription du guide technique
- Généralités sur les réseaux, Les réseaux électriques, les réseaux gaz
- Le marquage-piquetage
- Le déroulement d'un chantier, les règles à suivre
- Les endommagements des réseaux, comment se comporter ?
- Les opérations de localisation, les investigations complémentaires
- Les clauses techniques et financières

Tous les points abordés lors de la formation sont agrémentés de questions issues de la totalité des QCM de l'examen final encadrant

### Validation

L'examen fait l'objet d'une séance particulière