

PROGRAMME DE FORMATION

Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) Opérateur

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 susceptible de conduire ou de creuser
- Personnel intervenant à proximité de réseaux aériens
- Toute personne intervenant lors de travaux urgents à proximité d'un réseau
- 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

Objectif

Cette formation inclut la préparation à l'examen AIPR Opérateur 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 Opérateur

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 maitre d'ouvrage, le maitre d'œuvre...
- Les autorisations nécessaires pour intervenir sur le domaine public

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 opérateur



Évaluation

Évaluation continue et formative

Validation

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