

# PROGRAMME DE FORMATION AUTORISATION D'INTERVENTION A PROXIMITE des RESEAUX AIPR ENCADRANT .PREPARATION et TEST



## PUBLIC VISÉ

Encadrant de l'entreprise en responsabilité de la préparation et de l'exécution des travaux

## PRÉ-REQUIS :

Pas de pré requis spécifique

## DURÉE/TARIF/DATES/LIEU/HORAIRE :

Cf. convention ou contrat de formation joint, tenant compte de l'expérience du bénéficiaire 1 à 2 jours

## MODALITÉS ET DÉLAI D'ACCÈS :

- Inscription préalable au minimum 48h avant le début du stage par retour de convention ou contrat signé
-  Accessibilité aux personnes en situation de handicap : nous consulter.

## MODALITÉ D'ORGANISATION :

Formation en groupe de 4 à 10 personnes

En présentiel, parcours adapté selon niveau, expérience (cf. convention ou contrat de formation joint)

## MOYENS TECHNIQUES ET PÉDAGOGIQUES :

- Livret stagiaire individuel
- Tablettes numériques connectées à la plateforme nationale d'examen QCM AIPR ENCADRANT
- 1 salle de formation équipée avec vidéoprojecteur, PC, paperboard

## RÉFÉRENCES :

Guide d'application de la réglementation relative aux travaux à proximité des réseaux

- . Fascicule 1 Dispositions générales
- Fascicule 2 .Guide Technique
- . Fascicule 3 Formulaires et autres documents pratiques

## ➤ INTITULÉ :

**Préparer les responsables de chantier à l'autorisation d'intervention à proximité des réseaux-Niveau encadrant**

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

### **Capacité du responsable Chantier à :**

- Consulter le guichet unique
- envoyer une déclaration DT
- analyser la précision de la localisation des réseaux dans la réponse de l'exploitant
- prévoir des clauses spéciales au marché
- Faire procéder à des investigations complémentaires
- envoyer le DCE
- choisir l'exécutant
- informer ses collaborateurs
- faire procéder à des opérations de localisation
- Faire effectuer le marquage/piquetage
- arrêter les travaux en cas de danger
- donner l'ordre de reprise des travaux
- cartographier en fin de chantier

### **Préparer et Valider le Test QCM niveau Encadrant**

## CONTENU CONFORME au GUIDE d'APPLICATION de la RÉGLEMENTATION

- Réseaux et Accidents
- Dispositions réglementaires
- Les droits, obligations, responsabilités
- Les intervenants et leur rôle
- Que faire en cas d'endommagement
- Les risques liés aux réseaux
- L'autorisation d'intervention à proximité des réseaux
- Les identifications des réseaux
- Les travaux à proximité des réseaux
- Les travaux urgents
- Que faire en cas d'accident
- Les annexes
- A savoir pour obtenir l'AIPR encadrant

## SUIVI – ÉVALUATIONS :

Suivi et sanction de la formation : feuille de présence, attestation individuelle de fin de formation et certificat en cas de réussite au QCM

- Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle par le stagiaire : enquête de satisfaction à chaud puis à froid.

## ➤ METHODES PÉDAGOGIQUES :

Tour de table de positionnement préalable afin de permettre au formateur de vérifier l'adéquation du parcours de chaque stagiaire et d'adapter son déroulé pédagogique. Le formateur aborde progressivement tous les points du programme.

**Partie théorique :** Alternance d'apport théorique par le formateur à l'aide d'un exposé par vidéoprojecteur et d'exercices en groupe (étude de cas vidéo, schémas, etc.), d'échange d'expériences, de démonstration et d'explications sur paperboard. Vérification des acquis tout au long de la formation à l'aide de quizz

⇒ Un livret de formation en couleur est remis à chaque stagiaire en fin de formation

**Partie Test :** Mise en situation individuelle. Après démonstration et explication par le formateur, chaque stagiaire effectue le test AIPR encadrant et accède au corrigé

## ➤ ENCADREMENT - FORMATEURS :

Profil type (CV détaillés sur simple demande) : Une solide expérience professionnelle dans le domaine enseigné, de l'encadrement de groupe et de la formation professionnelle.

- ➔ Titulaire de AIPR CONCEPTEUR
- ➔ Préventeur INRS.

Au-delà de l'expérience et des compétences requises, nos formateurs ont été, et sont régulièrement formés, audités et évalués par le responsable pédagogique de BTP FORMATIONS