

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

Objectifs

Réaliser des travaux à proximité des réseaux aériens et enterrés en respectant les différentes recommandations et prescriptions. Obtenir son autorisation AIPR.

Version 04/2022



Méthodologie

Formation en salle



Supports

Diaporama, entraînement et passage du QCM AIPR Opérateur



Animation

1 formateur



Lieu

Tout lieu permettant d'accueillir le groupe d'apprenants en salle de formation

A l'issue de la formation,

L'apprenant est capable

- 1/ de rechercher en sécurité les réseaux et branchements,
- 2/ d'arrêter les travaux si la position du branchement/réseau n'est pas comme attendu,
- 3/ de comprendre les conséquences d'un dommage et savoir réagir,
- 4/ de situer son rôle parmi les niveaux de responsabilités des différents acteurs,
- 5/ d'obtenir l'autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR).

Programme

Apports théoriques :

- Dispositions réglementaires
- Intervenants des réseaux et classes de réseaux
- Identifications et risques liés aux réseaux
- Travaux à proximité des réseaux
- Travaux sans tranchées
- Approfondir ses connaissances du Guide Technique de sécurisation des chantiers



À l'issue de la formation, une évaluation sous forme de QCM est réalisée afin de valider les acquis de chaque stagiaire

Infos complémentaires



Public concerné :

Toute personne intervenant directement dans les travaux à proximité des travaux aériens ou enterrés en tant que conducteur d'engin ou dans le cadre de travaux urgents*.

*Sur tout chantier de travaux urgents, l'ensemble des travailleurs intervenant à proximité du réseau aérien **DOIT** être titulaire de l'AIPR.



Effectif :

1 à 8 personnes



Prérequis :

Savoir communiquer en français (lire, écrire, parler),



Durée :

1 jour - 7 heures



Ressources :

Salle de formation, 1 formateur



Personnes en Situation de Handicap :

Nous étudions au cas par cas toutes les situations de handicap afin d'envisager une intégration dans la formation. Dans le cas contraire, nous prévoyons une orientation vers des organismes appropriés.



Modalité d'inscription et délai d'accès :

Par email à matform@bouygues-construction.com,

Prendre contact pour calendrier des sessions,

Inscription possible jusqu'à une semaine avant la formation.



Parcours de formation :

Cette formation peut être complétée par

- ✓ CACES R482 – Engins de chantier
- ✓ CACES R483 – Grues mobiles
- ✓ CACES R487 – Grues à tour
- ✓ CACES R490 – Grues de chargement

Validité : 5 ans

**Les Fondamentaux BOUYGUES CONSTRUCTION
abordés lors de la formation**

