



# Formation Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) - profil OPÉRATEUR

## OBJECTIFS

- connaître les risques d'endommagement des différentes catégories d'ouvrages lors de travaux à proximité des réseaux, la sécurité des personnes et des biens puis la protection de l'environnement,
- connaître les responsabilités des différents acteurs : RESPONSABLE DE PROJET, EXPLOITANT DE RÉSEAUX, EXÉCUTANTS DE TRAVAUX,
- identifier les "méthodes douces de terrassement" pour se prémunir des risques et limiter les conséquences d'un éventuel endommagement,
- préparer le personnel de l'employeur au QCM leur permettant d'obtenir l'attestation de compétences prévue par la réglementation et donc permettre aux employeurs de délivrer l'Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR).

## PROGRAMME

### Éléments contextuels, connaissance de l'environnement et des risques liés aux réseaux souterrains et aériens

- la réforme anti-endommagement des réseaux : pourquoi ?
- le rôle de l'Opérateur, sa mission et les responsabilités à son niveau, son positionnement par rapport à l'Encadrant.
- les différents réseaux enterrés et aériens (*éléments constitutifs, dangerosité, affleurants visibles, code couleur concernant le grillage avertisseur, ...*)

### Rôle en tant qu'"opérateur" (rôle de l'exécutant de travaux) en phase travaux

- l'environnement du chantier : "la lecture" du terrain, les moyens de repérage, la lecture des plans et leur classe de précision
- l'opération de "marquage-piquetage" : "qui doit faire quoi ?", les contrôles de la DREAL sur le sujet
- le cas des travaux urgents

### La vie du chantier, les réflexes à avoir

- savoir qu'il existe un Guide Technique fascicule 2 version 3 de 01/2020 relatif aux interventions à proximité des réseaux
- les techniques à utiliser dans le but de ne pas endommager les réseaux en fonction de l'imprécision du positionnement des ouvrages
- les situations potentiellement dangereuses ou inattendues, les modalités pratiques d'alerte de la hiérarchie : le constat d'arrêt de travaux
- incident sur réseaux : la règle des 4 A : Arrêter, Alerter, Aménager, Accueillir et le constat contradictoire de dommage sur réseaux

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

- qui doit en disposer ? quel est son délai de validité ?
- comment se passe le test AIPR ?

### Préparation au QCM – QCM blanc avec mise en situation

**QUEST FORMATION CONSEIL TP apporte les ordinateurs portables pour le passage du test en fin de session**

## PUBLIC VISÉ

Conducteurs d'engins de terrassement, de manutention ou d'élévation, Conducteurs de benne basculante *obligation depuis le 01/01/2020* Suiveurs (*personnels d'exécution à pied*), Personnels intervenants dans le cadre des travaux urgents, ...

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés - Questions / réponses  
Vidéos  
Retours d'expériences du formateur, expert en VRD (*Voirie et Réseaux Divers*) et expert juridique sur la réglementation anti-endommagement des réseaux

## SUIVI DE L'ACTION

Feuille de présence par demi-journée  
Fiche d'évaluation de la formation par les stagiaires

## VALIDATION

Attestation de compétence délivrée à l'issue de l'examen AIPR

## DURÉE & HORAIRES

1 journée - 6 heures (*dont 1h de test*)

## CONDITIONS

**EN INTRA** dans les locaux du client ou dans une salle de formation réservée par OFC TP

OU



**A DISTANCE** avec l'aide de l'application "zoom". Le stagiaire doit disposer d'une connexion Wifi et d'une caméra sur son ordinateur.

