

FORMATION
PRÉPARATION À L'AUTORISATION
D'INTERVENTION À PROXIMITÉ DES RÉSEAUX
AÉRIENS ET SOUTERRAINS (AIPR)
PERSONNEL OPÉRATEUR



Nombre de stagiaire

2 à 10 participants



Durée de la formation

1 jour soit 7 heures



Durée de validité

5 ans

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Connaître la réglementation en vigueur DT – DICT
- Se situer parmi les différents acteurs (Encadrant, Concepteur, Opérateur) et connaître leurs rôles.
- Identifier les différents types de réseaux et les conséquences d'un accrochage
- Éviter les risques d'endommagement et les conséquences qui pourraient en résulter pour la sécurité des personnes et des biens, pour la protection de l'environnement et pour la continuité de fonctionnement de ces ouvrages
- Se préparer à l'examen AIPR

CONTENU DE LA FORMATION

Formation théorique – 6 Heures

- Contextes réglementaire des travaux à proximité de réseaux souterrains et aériens :
- Rôle, mission et responsabilités à son niveau
- Autorisations d'intervention à proximité des réseaux
- Typologies et terminologies des réseaux
- Principes de sécurité :
- Risques afférents à ces réseaux selon les principales caractéristiques des énergies ou (leurs effets, les risques directs pour les personnes et les biens, des exemples d'accidents) et les risques à moyen et long terme liés aux atteintes aux réseaux existants (intégrité, tracé)
- Moyens de protection collective et individuelle
- Situations potentiellement dangereuses ou inattendues et en alerter son responsable
- Incident ou accident, recommandations applicables
- La règle des quatre A (arrêter, alerter, aménager, accueillir)
- Travaux :
- Environnement, les marquages-piquetages, les signes avertisseurs et indicateurs, le terrain, les moyens de repérage.
- Imprécision du positionnement des ouvrages et technique utilisée afin de ne pas endommager les réseaux
- Réseaux existants (intégrité, tracé)

Temps d'appropriation et d'échanges et évaluation de la satisfaction des stagiaires (15 min)

Évaluation – 1 Heure

Réalisation de l'évaluation d'un contrôle de connaissances théoriques (QCM en ligne) en fin de stage 30 questions

Validation de la formation

Attestation de compétence si réussite au QCM, permettant à l'employeur de délivrer l'A.I.P.R
Attestation de fin de formation

Le candidat apposera sa signature le matin puis l'après-midi sur un émargement

PUBLIC CONCERNÉ

Tout conducteur d'engins et suiveurs intervenants sous la direction de l'exécutant des travaux et à proximité de réseaux aériens et souterrains

PRÉ REQUIS

- Comprendre le Français
- Connaissances préalables requises sur les techniques d'exécution associées aux ouvrages de réseaux aériens et souterrains

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentiel. Le formateur utilise des méthodes en exposant, reformulant, questionnant, démontrant, illustrant et en corrigeant les candidats.

PROFIL INTERVENANT

Formateur spécialisé

Délai d'accès Si financement entreprise ou personnel, nous contacter afin de savoir s'il reste de la place sur les sessions à venir.

Référent pédagogique :
Sébastien BOUQUINET