

FORMATION AIPR - CONCEPTEUR/ ENCADRANT

Autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR)



Objectifs

- Appliquer la règle des 1 mètre devant les affleurants
- Rechercher en sécurité les réseaux et branchements en fonction des informations disponibles
- Arrêter les travaux si la position du branchement / réseau n'est pas comme attendue
- Connaître la règle des 4A

Prérequis

Aucun

Public

Encadrant : chef d'équipe, chef de chantier, conducteur de travaux

Durée

14H

Coût

- Intra-entreprise : 950 € HT / groupe
- Inter-entreprises : 340€ HT/personne

Modalités d'accès

Dans nos locaux en présentiel ou en distanciel.

Dates

Nous contacter.

L'impact de la réforme de protection à l'endommagement des réseaux sur le chantier, votre rôle, vos responsabilités, vos obligations avant et pendant les travaux

La réglementation DT – DICT – Principaux points de repères

La réglementation AIPR (Autorisation d'intervention à proximité des réseaux) – Evaluation

Définitions et glossaire

Les différents acteurs de la réforme DT – DICT

Les types de réseaux concernés (DT – DICT) – Les cas de dispense

Le fonctionnement du système (DT suivie d'une DICT – DTDICT conjointes) – Evaluation

DT suivie d'une DICT

DT suivie d'une DICT

La préparation du projet – Evaluation

La préparation des travaux

DT-DICT conjointes – « Régime simultané » – Evaluation

L'exécution des travaux

Le marquage-piquetage – Evaluation

Cas particulier des travaux urgents - « ATU » – Evaluation

Application du « guide technique » – Evaluation

La reconnaissance sur le terrain – Evaluation

En cas de dommage, d'arrêt de chantier... – Evaluation

Test QCM - Examen de compétences par QCM AIPR sur postes informatiques

Méthodes & moyens pédagogiques :

Apports théoriques.

Exposés, questions/réponses, vidéo, quizz d'entraînement Livret stagiaire. Ordinateurs /tablettes.

Evaluation et validation :

Attestation de formation Attestation de réussite

à l'examen.

Diagnostic : Quizz

Test sur plateforme ministérielle (Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer) avec un seuil de réussite à atteindre.

Evaluation de la qualité permettant d'exprimer leur ressenti vis-à-vis de la formation.

**Recyclage conseillé
tous les 5 ans.**