



PUBLIC CONCERNE

Chef d'équipe, Chef de chantier

PRE-REQUIS

Aucun

OBJECTIFS - COMPETENCES VISEES

- Appliquer la réglementation DT-DICT et l'usage du Guide Technique pour prévenir les dommages aux réseaux, la protection des travailleurs, des riverains, de l'environnement, et la continuité des services. Identifier les différents réseaux.
- Adapter sa méthode de travail aux risques identifiés.
- Analyser le contenu réglementaire de la réforme DT-DICT lié aux exigences de l'examen AIPR Encadrant.

MODALITES D'EVALUATION

En cas de réussite au QCM de MEDDE
Attestation de formation et de compétence

DUREE, HORAIRES, RYTHME, LIEU

1 jour - 8h30-12h / 13h-16h30
En présentiel continu
IFCA ou Entreprise

TARIF

Nous consulter pour toute demande

CONTENU

Le contexte réglementaire et les différents acteurs : concepteur, encadrant, opérateurs (1^{ère} j/AM)

- ✓ Réglementation et Norme
- ✓ Les procédures de Déclaration de projet de Travaux - Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux (DT-DICT) et d'Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR)
- ✓ Documents réglementaires (déclarations de DT-DICT, Guide Technique)
- ✓ Fonctionnement du Guichet Unique
- ✓ Acteurs et rôles (Responsable de projet, Maître d'ouvrage)

Etude de l'organisation d'un chantier (1^{ère} j/PM)

- ✓ La terminologie et les types de réseaux souterrains et aériens
- ✓ La cartographie, le marquage-piquetage
- ✓ Lecture des repérages et affleurants
- ✓ Les procédures de prévention en amont du chantier
- ✓ L'analyse des risques spécifiques et adaptation des mesures de prévention
- ✓ Les investigations pendant les travaux et investigations complémentaires
- ✓ La règle des 4 A

METHODES PEDAGOGIQUES

Moyens pédagogiques/Moyens Techniques/Moyens d'encadrement

- Salle de formation, Exercices pratiques, Alternance de pratique et de théorie dans le cadre de l'apprentissage
Une équipe de formateurs experts dans leurs domaines d'intervention.

Locaux adaptés pour personne en situation de handicap