

Formation AIPR

Concepteur/Encadrement **débutant**

Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux

Réf : AIPREC

Durée : 14H00
répartis

Formation 13H00

QCM : 1H00

Contact:

Florence OUMGHAR
02.54.96.02.60



CDO Formation
Siège Social

4, rue du couvent
Millançay

41200 ROMORANTIN

☎ 02.54.96.02.60
www.cdo-formation.fr



CDO Formation
Centre Paris IDF

11 Rue Cambrai
CS 90042

75945 Paris Cedex 9

Un conseil dans le choix
d'une formation !
Contactez notre conseiller:

Ahmed OUMGHAR
06.30.82.18.84
a.oumghar@cdo-formation.fr

OBJECTIFS DU MODULE

- ☒ Acquérir ou mettre à jour ses connaissances sur la réglementation DT-DICT, et le guide technique
- ☒ Comprendre les enjeux liés au contrôle des compétences (examen AIPR) par rapport aux obligations réglementaires
- ☒ S'entraîner sur des questions QCM tirées de la base de données mise à disposition

PUBLIC

- ☒ Personne assurant l'encadrement des travaux à proximité de réseaux enterrés ou aériens : Chef d'équipe, chef de chantier, conducteur de travaux, personnel de bureaux de maîtrise d'œuvre et d'assistance à maître d'ouvrages, personnel réalisant la détection et le géoréférencement de réseaux

PRE-REQUIS

- ☒ Aucun

PROGRAMME DE FORMATION

- ☒ Le contexte réglementaire et les différents acteurs, (concepteur, encadrant, opérateurs)
- ☒ La responsabilité des acteurs et les principaux documents
- ☒ Terminologie employée dans la réglementation anti endommagement
- ☒ Les documents nécessaires sur un chantier.
- ☒ Les actions de prévention à réaliser avant le démarrage effectif des travaux.
- ☒ Les consignes spécifiques pour les travaux urgents.
- ☒ Les différents types de réseaux et leurs caractéristiques
- ☒ Savoir les localiser selon leurs classes
- ☒ Repérage es réseaux sur plan
- ☒ Les risques liés aux opérations à proximité des réseaux
- ☒ Les distances de sécurité à respecter selon les types de réseaux
- ☒ Les conditions de recours à l'arrêt de chantier.
- ☒ Mesures à respecter en cas d'accident.
- ☒ La règle des 4A
- ☒ Déclaration de dommages, responsabilités de l'entreprise.

METHODES PEDAGOGIQUES

- ☒ Méthodes pédagogiques Alternance d'exposés, d'études de cas et de mises en situation pratique. Entraînement à l'examen final réalisé en continu sous forme de QCM servant de fil conducteur à la formation.
- ☒ L'examen se déroule sur une tablette ou ordinateur sur la plateforme du MEDDE, le participant dispose de 60 mn pour répondre aux 40 questions

EVALUATION

- ☒ Il sera délivré aux participants une attestation de formation et de compétence (En cas de réussite au QCM de MEDDE).