



PRÉPARATION À L'EXAMEN AIPR - CONCEPTEUR

Intervenir en sécurité à proximité des réseaux enterrés ou aériens



Public

Personnel du maître d'ouvrage ou du maître d'œuvre devant intervenir en préparation ou suivi des projets de travaux



Participants

Jusqu'à 10 personnes



Intra

Dans vos locaux, selon vos disponibilités



Prérequis

Savoir lire et écrire.



Durée

6h de formation + 1h d'examen



Inter

Dans un centre technique proche de votre établissement

Objectifs



Acquérir ou mettre à jour ses connaissances sur la réglementation DT-DICT et le guide technique



Réaliser le QCM permettant d'obtenir l'attestation de compétences

Programme

CONTEXTE ET RÉGLEMENTATION

Les enjeux de la réglementation AIPR
Les différents acteurs, leurs rôles et leurs obligations
Les procédures mises en place
Les règles spécifiques de prévention selon les travaux
La responsabilité des acteurs et les sanctions applicables

PROCEDURES POUR LE RESPONSABLE DE PROJET AVANT CHANTIER

Formulaire DT : Guichet Unique et projet
Analyse des réponses, réalisation des investigations complémentaires (IC) et la détection de réseaux
Clause dans les marchés et DCE
Marquage et piquetage
Compétences des personnels

PROCEDURES EXECUTANTS AVANT LES CHANTIERS

Formulaire DICT
Analyse des réponses du DCE et du marché
Compétences des personnels
Application du Guide technique
Lectures des indices et affleurants
Travaux sans tranchée

PROCEDURES ET ACTIONS A REALISER AU COURS DU CHANTIER

Constat d'arrêt ou de sursis
Constat de dommage
Opérations sur chantiers

PASSAGE DE L'ÉVALUATION PAR QCM À L'ISSUE DE LA FORMATION

Méthodes pédagogiques

Apports théoriques, échanges, partage d'expériences et entraînement au QCM.

Matériel pédagogique

Vidéoprojecteur, PC ou tablettes pour la connexion à la plateforme nationale d'examen. Une connexion internet de bonne qualité est indispensable pour passer l'examen.

Intervenant

Formateur possédant l'AIPR niveau concepteur et expérimenté sur la conduite d'engins de chantier

Evaluation et validation

Examen (QCM) sur la plateforme nationale
Attestation individuelle de formation et attestation de compétences (si réussite à l'examen)

Périodicité de recyclage

Tous les 5 ans

Support remis aux stagiaires

Des supports dématérialisés sont remis aux participants

Références réglementaires

Arrêté du 22 décembre 2015 relatif au contrôle des compétences des personnes intervenant dans les travaux à proximité des réseaux

Les + NEOMIS

- + Méthode pédagogique participative
- + Nombreux exercices et vidéos proposés tout au long du stage
- + Plus de 300 centres techniques en France

98,3 % Taux de satisfaction
stagiaires

100 % Notre taux de
réussite



Notre engagement qualité



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : ACTIONS DE FORMATION