



Autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR) - Concepteur / Encadrant

Module théorique - Formation e-learning



Objectifs APTITUDES & COMPETENCES

- Approfondir ou actualiser ses connaissances théoriques nécessaires à la préparation et la mise en oeuvre de travaux à proximité de certains ouvrages en vue de prévenir les dommages aux réseaux et se préparer au passage de l'examen AIPR niveau Concepteur/Encadrant

Compétences visées

- Connaître la réforme, les obligations et responsabilités
- Connaître la réglementation AIPR et DT-DICT
- Approfondir ses connaissances du Guide Technique
- Connaître les types de réseaux concernés
- Être capable d'identifier les risques métier
- Savoir adapter ses méthodes de travail



PUBLIC

Concepteur : Personne assurant l'encadrement sous la direction du responsable de projet (conducteur de travaux, chargé d'études, personnel de bureaux de maîtrise d'oeuvre et d'assistance à maître d'ouvrages, personnel de maîtrise d'ouvrage, personnel réalisant la détection et le géoréférencement de réseaux)

Encadrant : Personne assurant l'encadrement des travaux à proximité de réseaux enterrés ou aériens : chef d'équipe, chef de chantier, conducteur de travaux



MODALITES

• Durée : Jusqu'à 7 h 00 (durée moyenne variable en fonction du mode d'utilisation et du profil du stagiaire)

• Nombre de participants : 1 participants maximum et 0 participant minimum

• Type d'action : Formations en FOAD uniquement



PRÉ-REQUIS

- Maîtriser la langue française
- Disposer d'un poste de travail permettant l'utilisation du module dans les meilleures conditions détaillées dans l'annexe A jointe à ce document
- Pour le renouvellement : avoir réalisé une formation/test initiale ou recyclage de moins de 5 ans

Formacode :
22070 canalisation réseau extérieur - NSF 231
22054 travaux publics - NSF 231

Programme F LmAIPRConcept FOAD Th - Edition du 13-12-2023

Fiche programme conforme à l'article L6353-1 du code du travail

Textes officiels

Arrêté du 22-12-2015 relatif au contrôle des compétences des personnes intervenant dans les travaux à proximité des réseaux

Programme détaillé de la formation

- Connaissances générales

- 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
- La réglementation AIPR (Autorisation d'intervention à proximité des réseaux)
- Définitions et glossaire
- Les différents acteurs de la réforme DT – DICT

- La DT-DICT

- Les types de réseaux concernés (DT – DICT) – Les cas de dispense
- Le fonctionnement du système (DT suivie d'une DICT – DT-DICT conjointes)

- L'exécution des travaux

- Les techniques de géo-détection
- Le marquage-piquetage
- Les méthodes de travail non destructrices
- Cas particulier des travaux urgents - « ATU »
- Application du « guide technique »
- La reconnaissance sur le terrain et repérage cartographique
- En cas de dommage, d'arrêt de chantier...

Moyens d'encadrement

Organisme de formation déclaré à la DREETS disposant d'un Service Relations Clients, d'un Service Administratif, d'un Service Qualité, et d'une équipe pluridisciplinaire de formateurs.

Moyens pédagogiques

- Module E-learning composé de 6 chapitres et d'une évaluation des connaissances
Le module comporte de nombreux exercices et des mises en situation filmées. Il est complété par un document de synthèse à télécharger. L'apprenant pourra consulter ce document dès que nécessaire.
- Notre formule E-learning comprend un tutorat de connexion et de gestion administrative.

Moyens techniques

- Le stagiaire doit disposer d'un poste de travail conforme aux prérequis détaillés dans l'annexe A ci-jointe.

Evaluation

- Une évaluation des acquis est réalisée à l'issue de la formation. L'analyse des résultats obtenus permet, si nécessaire, de mettre en place les mesures correctives adaptées.

Délai d'accès

- En inter, les inscriptions sont possibles jusqu'à 48 heures ouvrées avant le début de la formation (sous réserve de places disponibles) et en intra, nous sommes en mesure de répondre de manière très réactive (en 48h selon disponibilité).

