

PREPARATION A L'EXAMEN A.I.P.R. (Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux) OPERATEURS

Public visé par la formation

Toute personne appelée à travailler à proximité des réseaux.

Les « Opérateurs » : personnels intervenant pour le compte de l'exécutant des travaux et chargés de conduire des engins de chantier, des plateformes élévatrices, des chariots automoteurs de manutention, ... ou d'effectuer des travaux urgents dispensés de DT et DICT.

Pré-requis

Aptitude au poste de travail sans contre-indication du médecin du travail.

Objectifs de la formation

Formation et préparation des personnes à l'examen A.I.P.R..

Moyens et méthodes pédagogiques

Formation en présentielle.

L'examen se déroule sur un poste informatique (ordinateur, tablette tactile ...) relié à la plate-forme nationale du MEDDE via Internet.

Évaluation / Sanction de la formation

Obtention des résultats immédiatement après le passage du test QCM A.I.P.R. sur la plateforme officielle.

Délivrance d'une attestation de compétences à chaque candidat ayant réussi l'examen.

Durée de la formation, modalités d'organisation, tarifs, contact

Durée : 07 heures

Horaires : 08h30 - 12h00 / 13h00 - 16h30

Lieux : IFTS Nice*, sites de l'entreprise, la Mairie...

** Nos locaux et nos services sont accessibles aux personnes en situation de handicap sous réserve d'un avis médical favorable*

Dates : interentreprises : voir calendrier annuel
intra : à définir

Groupe de 3 à 10 personnes

Formateurs principaux : Formateurs principaux justifiant d'une expérience terrain confirmée dans le domaine concerné et titulaires d'une attestation de compétences en tant que "concepteur.

Tarifs : 60 à 145 € * / stagiaire

** Sessions intra: nous consulter*

Contact : 04 92 12 01 06 - iftsformation@wanadoo.fr

CONTENUS DE LA FORMATION

▶ ENSEIGNEMENT THÉORIQUE :

- Les responsabilités employeurs et salariés
- Les réseaux et les accidents
- Les textes réglementaires
- Le guichet unique
- Les intervenants des réseaux et leur rôle
- Mesures de préventions lors de travaux
- Les différents formulaires DT, DICT
- Les avis de travaux urgents(A.T.U)

▶ ENSEIGNEMENT TECHNIQUE :

- Les différents types de réseaux (aériens, souterrain)
- Les risques liés aux réseaux
- Les classes de précision
- La préparation des chantiers, les règles à respecter
- Le marquage- piquetage (identification des réseaux).
- Les endommagements des réseaux, que faire (la règle des 4A)

▶ QCM AIPR BLANC AVEC CORRECTION

▶ PASSAGE DU TEST QCM AIPR SUR LA PLATEFORME OFFICIELLE