

Contacts pédagogique, administratif et handicap

05 49 61 20 66

contact@ifrbpoitoucharentes.fr

Durée

1,00 jour - 7:00 heures

Tarif

180.00 € HT soit 216.00 € TTC par
participant

Public

Conducteurs d'engins et suiveurs d'engins
travaillant sur ou à proximité de réseaux
(aériens ou enterrés). Toutes personnes,
même non conducteurs ou suiveurs, devant
assurer des travaux urgents sur ou à
proximité de ces réseaux.

Pré-requis

Etre âgé de plus de 18 ans.

Modalité et moyens pédagogiques

Formation en présentiel.

Le suivi de l'exécution de l'action de
formation se fera au moyen de feuilles
d'émargement, co-signées par le stagiaire
et l'intervenant.

Exercices en groupe, apports théoriques et
pratiques, images, photos, vidéos, études
de cas.

Exposés et illustrations (6 heures).

Entraînement au passage du QCM AIPR (1
heure).

Salle de formation équipée.

Profil de l'intervenant

Formateurs, ingénieurs ou techniciens dans
le domaine de la prévention des risques,
formés, qualifiés et ayant suivi une
actualisation périodique de leurs
compétences théoriques, pratiques et
d'animation.

Informations complémentaires

Au 1^{er} janvier 2018, sur tout chantier de
travaux, les personnels concepteurs,
encadrants et opérateurs intervenant à
proximité des réseaux devront être en
possession d'une autorisation d'intervention
à proximité des réseaux (AIPR). Pour que
l'employeur délivre cette AIPR, les
compétences des personnels intéressés
doivent être vérifiées.

Objectif professionnel

Se préparer et réussir l'examen AIPR

Objectifs opérationnels et évaluables de développement des compétences

A l'issue de l'action de la formation, le stagiaire sera capable de :

Mettre à jour ses connaissances sur la réglementation DT-DICT (déclaration de projet de
travaux – déclaration d'intention de commencement des travaux) et le guide technique

Réussir le QCM permettant l'obtention de l'attestation de compétence relative à l'AIPR

Contenu

Partie théorique

Marquage / Piquetage au sol

Cartographie

Procédures DR-DICT

Compétences des personnels

Guide technique :

- Présentation
- Mode d'emploi

Lecture des indices et affleurants

Les travaux sans tranchée

Les arrêts de chantier :

- Cas d'arrêt de chantier
- Responsabilités

Formulaires de constat contradictoire

Dommages :

- Responsabilités
- Formulaire de constat de dommage

Opérations sur chantier

Cas particuliers des travaux urgents

Partie pratique

Entraînement au test QCM (test blanc)

Critères et modalités d'évaluation

QCM de validation (60% de bonnes réponses requises). Si réussite à l'examen, une
attestation de compétence relative à l'intervention à proximité des réseaux,
conformément à la réglementation DT-DICT, sera délivrée au participant.

En cours et/ou en fin de formation, les participants seront invités à évaluer les apports de
la formation et l'atteinte des objectifs opérationnels à l'aide d'un questionnaire.