

# Préparation à l'examen AIPR - Travaux à proximité des réseaux Encadrant

DT-DICT03

Document remis au stagiaire avant son inscription (Article L6353-8 du Code du Travail)

## Objectifs (Aptitudes et compétences)

Connaître la réglementation DT-DICT et le guide technique de sécurisation des chantiers.  
Situier son rôle parmi les niveaux de responsabilités des différents acteurs.  
Savoir préparer les travaux à proximité des réseaux en respectant les différentes recommandations et prescriptions.  
Comprendre les conséquences d'un dommage et les pénalités inhérentes.  
Pouvoir obtenir l'autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR).

### Public Visé

Personnel expérimenté chargé d'encadrer les chantiers de travaux :

- Conducteur de travaux
- Chef de chantier
- Agent de maîtrise d'ouvrage

### Durée

**7.00** Heures

**1** Jour

### Pré Requis

Savoir parler, lire et écrire le français. Posséder une expérience de l'encadrement de travaux sur chantier. Etre âgé de 18 ans révolus et avoir le sens des responsabilités.

## Blocs de Compétences

### CONTEXTE ET REGLEMENTATION

- Présentation et objectifs de la formation.
- Contexte et enjeux de la réglementation.
- L'analyse des statistiques d'accidentologie.
- Les obligations des différents acteurs.
- Les procédures mises en place (DT suivie par DICT ; DT-DICT conjointe, ATU).
- Les différents principes généraux de prévention selon les types de travaux.
- Les sanctions applicables.
- Pourquoi une AIPR ?

### LA MISE EN OEUVRE DU CHANTIER

- Les documents nécessaires sur un chantier.
- Les piquetages et marquages au sol.
- Les actions de prévention à réaliser avant le démarrage effectif des travaux.
- Le guide technique: présentation et mode d'emploi.
- Conditions, responsabilités et déclaration d'un arrêt de chantier.
- Les consignes spécifiques pour les travaux urgents.

### SAVOIR PREPARER SON INTERVENTION

- Reconnaître les différents types de réseaux et leurs caractéristiques.
- Les différentes classes de plan.
- Lectures de plan et nomenclature des réseaux.
- Les méthodes existantes pour le repérage des réseaux.
- Règles de sécurité lors de travaux à proximité des réseaux

### TRAVAILLER À PROXIMITÉ RESEAUX

- Prévoir la présence obligatoire éventuelle des exploitants.
- Fournir les moyens de protection collective et individuelle.
- Anticiper les situations potentiellement dangereuses.
- Les règles pour les branchements.
- Les conditions de recours à l'arrêt de chantier.
- L'obligation de récolement.

### EN CAS D'ANOMALIES

- Mesures à respecter en cas d'accrochage.
- La règle des 4A.
- Déclaration de dommages, responsabilités de l'entreprise.

### PASSAGE DE L'EXAMEN

- QCM par connexion à la plateforme nationale LimeSurvey



## Les + métier

---

Intervenir à proximité des réseaux - Niveau Encadrant

## Objectifs pédagogiques

---

Connaître la réglementation DT-DICT et le guide technique de sécurisation des chantiers.  
Situer son rôle parmi les niveaux de responsabilités des différents acteurs.  
Savoir préparer les travaux à proximité des réseaux en respectant les différentes recommandations et prescriptions.  
Comprendre les conséquences d'un dommage et les pénalités inhérentes.  
Pouvoir obtenir l'autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR).

## Méthodes mobilisées

Formation théorique en salle avec supports numériques, vidéos, étude de cas et partage d'expériences. Remise d'un manuel stagiaire.

## Qualification Intervenant(e)(s)

Formateurs experts en pédagogie et en pratique de sécurisation de chantiers

## Méthodes d'évaluation

Évaluation des connaissances théoriques grâce à un QCM.

## Accessibilité aux personnes handicapées

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Une information préalable de l'accueil du lieu de formation est nécessaire, afin de nous assurer de la mise en place des actions adaptées requises lors de votre formation.

## Tarifs

Inter (Par Stagiaire) : **Nous consulter**

Intra (Par Jour) : **Nous consulter**



Contactez-nous !

INTERFORMAT

Tél. : 0243560505

Mail : [contact@interformat.fr](mailto:contact@interformat.fr)

