

## Objectifs

Cette formation inclut l'examen AIPR Encadrant. Un questionnaire dynamique issu du QCM de l'examen final de contrôle des compétences pour l'intervention à proximité des réseaux est effectué continuellement durant la formation

Cette formation de débutant assure au stagiaire :

- Une connaissance et maîtrise la réglementation DT-DICT et le guide technique.
- Une analyse du contenu réglementaire de la réforme DT-DICT des exigences de l'examen AIPR Encadrant
- Une préparation à l'examen AIPR Encadrant



## Public - Admission

Toutes personnes assurant l'encadrement des travaux sous la direction de l'exécutant des travaux à proximité de réseaux aériens ou souterrains. Salarié de l'entreprise de travaux intervenant en préparation administrative et technique des travaux (chef de chantier, conducteur de travaux) et encadrant les chantiers de travaux.



## Pré-requis

Connaissances préalables requises dans le vocabulaire et les techniques d'exécution associées aux ouvrages de réseaux aériens et souterrains.  
Se munir OBLIGATOIREMENT d'une carte nationale d'identité ou d'un passeport pour se présenter à l'examen.



## Modalité d'organisation

Formation en groupe de 5 à 10 personnes



## Durée - Lieu

**Durée** : 6h (examen blanc inclus) + 1h d'examen réel soit 1 jour  
**Lieu** : Centre de formation ou site client



## Intervenant(s)

Solide expérience professionnelle dans le domaine enseigné, de l'encadrement de groupe et de la formation professionnelle.



## Attribution finale

Une attestation de compétence sera délivrée aux stagiaires si réussite au QCM, permettant à l'employeur de délivrer l'A.I.P.R Encadrant

## Contenu

### CONTEXTE ET RÉGLEMENTATION

Les enjeux de la réglementation anti endommagement de réseaux  
Les obligations des différents acteurs.  
Les procédures mises en place (DT suivie par DICT ; DT-DICT conjointe, ATU).  
Les règles spécifiques de prévention selon tes types de travaux.  
La responsabilité des acteurs et les sanctions applicables.

### 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 PRÉPARER 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 DES RÉSEAUX

Règles d'organisation du chantier pour assurer la sécurité lors d'interventions à proximité des réseaux  
L'apport éventuel des exploitants.  
Les risques liés aux opérations à proximité des réseaux  
Les méthodes et moyens à employer selon les risques anticipés  
Les conditions de recours à l'arrêt de chantier.

### EN CAS D'ANOMALIES

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

L'ensemble du guide technique concernant l'AIPR Encadrant est traité dans cette formation.

Tous les points abordés lors de la formation sont agrémentés de questions issues de la totalité des QCM de l'examen final encadrant.

## Renouvellement

Prévoir un renouvellement et une évaluation des compétences tous les 5 ans



## Suivi / Evaluation

Mode d'évaluation : 40 questions sous forme de Questionnaire à choix multiples,

Evaluation : 1 heure

Déroulement : Le QCM se déroule sur une tablette ou un ordinateur connecté à la plateforme QCM du MEDDE via Internet. Aucune question n'est éliminatoire. Chaque question comporte une seule réponse. La délivrance de l'Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) est conditionnée à l'obtention d'un minimum de 48 points sur 80 possibles. Le candidat doit répondre à la totalité des questions.

Le barème des points est le suivant :

- Si vous cochez "Je ne sais pas" : 0 point
- Mauvaise réponse : -1 point
- Mauvaise réponse sur une question prioritaire : -7 points
- Bonne réponse : +2 points

Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle par le stagiaire : enquête de satisfaction à chaud puis à froid.



## Moyens techniques et pédagogiques

Livret stagiaire individuel / 1 salle de formation équipée d'un vidéoprojecteur, PC, tableau blanc / 1 tablette par stagiaire / connexion internet

✎ Les stagiaires doivent obligatoirement avoir une pièce d'identité



## Méthodes pédagogiques

Le formateur suit un plan précis pour aborder progressivement tous les points du programme. Alternance d'apport théorique par le formateur à l'aide d'un exposé par vidéoprojecteur et d'exercices en groupe (étude de cas vidéo, schémas, etc.), d'échange d'expériences et de démonstration. Examen blanc en fin de formation



**AIPR**

Association d'Innovateurs et de Formateurs de Basse-Normandie

Centre d'examens n° 375



construire sans détruire



**Datadock**

26B rue Hubert le Sellier de Chézelles - 36130 DEOLS - Contact 02 54 07 81 39 - Mail : [deltaforma-centre@orange.fr](mailto:deltaforma-centre@orange.fr)

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 256 100 762 61 auprès du préfet de région Basse Normandie

SARL au capital de 21 000€ - SIREN 508 094 265 - APE 8559 A

PRO-AIPRE-01 010817