



## PRÉPARATION À L'EXAMEN QCM AIPR : AUTORISATION D'INTERVENTION À PROXIMITÉ DES RÉSEAUX

*Personnel Opérateur*

### OBJECTIF(S)

---

- ✓ Approfondir ses connaissances sur la réglementation liée aux travaux à proximité des réseaux.
- ✓ Approfondir ses connaissances du Guide Technique.
- ✓ Préparer au mieux la réussite de cet examen sous forme de QCM.

### PUBLIC(S) CONCERNÉ(S)

---

Personnel exécutant des travaux à proximité de réseaux enterrés ou aériens.

Cette formation est accessible aux publics en situation de handicap et aux personnes à mobilité réduite. Des aménagements peuvent être prévus en fonction des profils. Nous contacter pour plus d'information.

### PRÉREQUIS

---

Comprendre, lire, écrire et parler le français.

Savoir utiliser un ordinateur en autonomie (en cas de parcours e-learning).

### DURÉE

---

07H00 (1 jour).

Préparation : 06H00.

Examen QCM : 01H00.

*Cette formation (hors QCM) est réalisable en e-learning.*

Durée moyenne de la préparation : De 02H00 à 05H00.

Durée de l'examen QCM (en présentiel uniquement) : 01H00.

### DÉLAI D'INSCRIPTION

---

Inscription au plus tard 24 heures avant le début de la session, sous réserve des places disponibles.

### NOMBRE DE STAGIAIRES PAR SESSION

---

De 1 à 10 stagiaires.

## PROGRAMME

---

### THÉORIE

Votre rôle, vos responsabilités, vos obligations avant et pendant les travaux :

- Les réseaux et les accidents.
- Dispositions réglementaires.
- Les droits, obligations et responsabilités.
- Les intervenants des réseaux et leur rôle.
- Que faire en cas d'endommagement ?
- Les risques liés aux réseaux.
- L'Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux.
- Les identifications des réseaux.
- Les travaux sans tranchée.
- Les travaux urgents.
- Que faire en cas d'accident ?

### PRATIQUE

- Entraînement au QCM.

### ÉVALUATION

- QCM de 30 questions.

## MÉTHODE(S) PÉDAGOGIQUE(S)

---

*Formations présentielles :*

Préparation et examen en salle de formation.

*Formations mixtes :*

Préparation en e-learning (parcours divisé en chapitres avec quiz intermédiaires et quiz final, permettant de s'entraîner à l'évaluation par QCM).

Examen en salle de formation.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

---

Un formateur pour 10 stagiaires.

Diaporamas, vidéos.

Support informatique « préparation à l'examen AIPR Opérateurs » + livret.

Dossier techniques aux stagiaires.

Plateforme en ligne avec accès individuel pour les parties réalisées en e-learning.

## VALIDATION DE LA FORMATION

---

En fonction des résultats du QCM, une attestation de compétences, ou une attestation d'échec, relative à l'intervention à proximité des réseaux sera adressée à l'employeur.

Certificat de réalisation remis à l'employeur à l'issue de la formation.

## PÉRIODICITÉ RECOMMANDÉE

---

Durée de validité : 5 ans.

## DOCUMENTS NÉCESSAIRES

---

Le stagiaire qui se présente à l'examen QCM doit être en possession de sa pièce d'identité.

## CONSIGNES PARTICULIÈRES

---

N/A.