



## Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) - Niveau Opérateur

- **Public**

Demandeur d'emploi, salariés d'entreprise, CSP...

- **Prérequis**

Après passage des tests EVA niveau recommandé A1 et X1

- **Modalités et délais d'accès**

Dès votre inscription, votre candidature est prise en compte par nos services administratif puis validé ou pas par les instances territoriales. une réponse vous est apporté dans un délai de 8 jours.

Après élaboration de votre dossier administratif (complet) un délai de 90 jours maximum avant le démarrage de votre formation.

- **Objectifs professionnels**

Comprendre les risques liés aux travaux à proximité des réseaux.  
Maîtriser les obligations réglementaires.  
Obtenir l'AIPR Opérateur après réussite au test.

- **Moyens et méthodes pédagogiques**

Apports théoriques (supports visuels, exposés).  
Exercices pratiques et mises en situation.  
QCM évaluatif en fin de session.

- **Nombre de participants**

De 1 à 0 participants

- **Dates de la formation**

De nombreuses dates de démarrage d'actions.  
Plus de précisions sur notre site : [arepfresc.fr](http://arepfresc.fr)

- **Durée de la formation**

Temps en centre : 7 heures  
Temps en entreprise : 0 heures  
Temps complet : 7 heures

- **Tarif de la formation**

Cout de la formation: 180 €

- **Modalités d'évaluation**

QCM officiel pour validation des acquis.

- **Validation / Sanction**

Attestation de réussite et certificat AIPR Opérateur délivrés  
Date d'actualisation de la fiche formation:  
Décembre 2024

- **Suite de parcours**

Renforcement des compétences en prévention des risques liés aux travaux publics.

- **Débouchés**

installateur de Réseaux de Télécommunications en Fibre Optique

- **Accessibilité**

Locaux conformes à la réglementation E.R.P, accessibles aux personnes à mobilité réduite. Adaptation pédagogique possible pour les personnes en situation de handicap.  
Vous pouvez demander un accompagnement spécifique à notre référent handicap sur le site [christopher.clarke@arepfresc.fr](mailto:christopher.clarke@arepfresc.fr)



## • **Programme de formation**

Les obligations des différents acteurs.  
Les procédures mises en place.  
Les différents principes généraux de prévention selon les types de travaux.  
Les sanctions applicables.  
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.  
Reconnaitre les différents types de réseaux et leurs caractéristiques.  
Les différentes classes de plan.  
Les méthodes existantes pour le repérage des réseaux.

Règles de sécurité lors de travaux à proximité des réseaux.

Les cas d'obligations de présence des exploitants.

Les moyens de protection collective et individuelle.

Les éléments de réseaux visibles sur le terrain.

Pouvoir reconnaître des situations potentiellement dangereuses ou inattendues.

Les règles pour les branchements.

Les conditions de recours à l'arrêt de chantier.

QCM d'évaluations et délivrance de l'attestation de compétence si réussite de l'examen.

## • **Contact(s)**

[formations@arepfresc.fr](mailto:formations@arepfresc.fr)

Tél : 03 20 68 33 59

103 Boulevard de Metz 59100 Roubaix

Ouvert du lundi au vendredi

de 7h30 à 12h et de 13h à 17h15

## • **Taux de retour à l'emploi**

\*\* Données issues du site « INSERJEUNE » Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) - Niveau Opérateur (6 mois de la sortie de la formation)



- **Résultats de la dernière session de formation**

\* Moyenne issue de la consolidation des indicateurs de performance pour l'année scolaire 2024-2025

**94,70 %**  
DE STAGIAIRES  
SATISFAITS

**87,54 %**  
D'OBTENTION DE  
LA CERTIFICATION \*

**71,12 %**  
D'ACCÈS A  
L'EMPLOI \*\*  
DANS LES SIX MOIS

**En scannant ce QR Code, vous accédez au détail complet  
des résultats des formations dispensées dans le centre**

