



## AIPR Opérateur

# AIPR Opérateur

## OBJECTIFS

Appréhender la réglementation DT-DICT et la réforme anti-endommagement.

Identifier les risques liés aux travaux à proximité des réseaux.

Se préparer au QCM de contrôle de compétences pour l'intervention à proximité des réseaux.

- En accord avec l'arrêté du 22 décembre 2015, permettre à l'employeur de délivrer l'AIPR (Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux) au salarié.

## PUBLIC

Salarié intervenant dans les travaux à proximité des réseaux aériens ou enterrés (opérateur d'engin, travaux urgent)

Toute personne dans le but de l'obtention d'un titre, diplôme, certificat de qualification professionnelle, des secteurs du bâtiment et des travaux publics ou des secteurs connexes

## PRÉREQUIS

Savoir lire écrire le Français

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Pédagogie active, étude de cas, Exposé interactif

## OUTILS PÉDAGOGIQUES

Salle de cours, tablette numérique,

## ÉVALUATION

QCM.

## Durée de validité

5 ans, ou lorsque la délivrance de l'AIPR fait référence à un CACES, cette limite de validité ne peut dépasser la limite du CACES.

## NOMBRE DE STAGIAIRES

10 stagiaires maximum

## DURÉE

7 heures

## Modalités d'accès

Un entretien téléphonique suivi d'une visite de votre site permet d'identifier vos besoins et vos conditions de travail.

## Délais d'accès

Formations disponibles sous 15 jours. Pour toute urgence, contactez-nous rapidement.

**Accueil des personnes en situation de handicap Nous adaptons nos formations à vos besoins spécifiques. Informez-nous pour un accompagnement personnalisé. n'hésitez pas à contacter notre référent.**

08H30 > 16H30

Présentation, organisation et attentes des participants.

## Réseaux et réglementation

- Les réseaux et les accidents
- Les dispositions réglementaires
- Les droits, les obligations et les responsabilités

## Intervention à proximité des réseaux

- Les intervenants des réseaux et leur rôle
- Les risques liés aux réseaux
- L'Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux
- Les identifications des réseaux
- Les travaux à proximité des réseaux
- Que faire en cas d'endommagement ?
- Les travaux sans tranchée

## Préparation au QCM

- À savoir pour obtenir l'AIPR opérateurs
- Annexes

Débriefing de fin de stage.





## PLUS D'INFOS



[www.lauguiconcept.fr](http://www.lauguiconcept.fr)  
[contact@lauguiconcept.fr](mailto:contact@lauguiconcept.fr)  
Page Facebook  
Linkedin