

# Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux

## Public concerné :

Tout encadrant sur les chantiers de réseau aérien ou enterré

## Durée :

7 heures

## Dates et lieux :

A définir selon vos besoins

## Nombre de participants :

10 personnes maxi

## Encadrant :

Dispensée par un formateur

## Méthode :

Présentation théorique de la réglementation suivie de QCM

## Objectif :

Identifier les risques en temps réel sur le chantier, lors d'intervention sur les réseaux, appliquer les consignes de sécurités et de préventions

## Programme

Module théorique de l'opérateur

Plus ceux de l'encadrant :

Rôle, mission et responsabilités selon son niveau d'encadrant  
Types et terminologie des réseaux aériens et souterrains  
Prescriptions de l'arrêté de référence et du Code de l'Environnement  
Vérification et exploitation des réponses aux DT-DICT  
Lecture de plans : situation des réseaux et de leurs fuseaux d'imprécision  
Utilisation des moyens de protection collective et individuelle, et les faire utiliser  
AIPR du personnel mis à disposition  
Adéquation entre les besoins et le matériel à disposition  
Identification des situations dangereuses ou inattendues  
Règles d'arrêt de chantier  
Accès aux ouvrages de sécurité  
Constat contradictoire d'anomalie ou de dommage  
Préparation des relevés topographiques de réseaux

## Validation

Attestation de présence et attestation de réussite si score de 48 points minimum sur 80, ou attestation d'échec au QCM de l'examen