



# Programme de formation AIPR - Concepteur

INTRA  
DCF2024



## OBJECTIFS

- Identifier les rôles, les missions et les responsabilités de chacun
- Prescrire les mesures de prévention correspondantes aux risques liés aux réseaux durant toute la vie d'un projet
- Engager les procédures adaptées à la spécificité d'un projet
- Appliquer les procédures de prévention à chaque phase du projet
- Vérifier avec l'exécutant des travaux, la prise en compte des consignes lors du démarrage du chantier
- Analyser la situation et appliquer la procédure correspondante en cas d'anomalie ou de dommage
- Obtenir l'examen AIPR Encadrant



## PUBLIC

Salarié du maître d'ouvrage ou du maître d'œuvre devant intervenir en préparation ou suivi des projets de travaux.

## PREREQUIS

- Savoir lire, écrire et parler français.
- Utiliser un ordinateur (déplacement d'une souris) ou une tablette.
- Avoir plus de 18 ans



## MOYENS TECHNIQUES

Matériels didactiques



## MOYENS PEDAGOGIQUES

Vidéoprojecteur, tablettes



## EVALUATION

Examen sur tablette



## DOCUMENTS REMIS

Attestation de formation, Cerfa AIPR si validé et support stagiaire



## INFORMATIONS

### DUREE

1 jour - 7 heures

### DATES & HORAIRE & LIEUX

A convenir

Lieux : dans vos locaux

### TARIF

800 € HT

Hors frais annexe

Repas non pris en charge

### EFFECTIF

Min : 1

Max : 6

### ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES

Les personnes en situation de handicap sont invitées à nous contacter directement pour échanger si besoin avec notre formateur.



## CONTACT

[corderetformation@gmail.com](mailto:corderetformation@gmail.com)

Téléphone : 06.14.68.50.15



## INFORMATIONS

### FORMATEUR

David CORDERET, vérificateur d'installations électriques devenu formateur. Indépendant depuis 2011 pour animer des formations de la prévention des risques professionnels.



## PROGRAMME

### **Partie Formation (4h)**

#### **Contexte et réglementation**

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

#### **La mise en œuvre 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.

### **Partie entraînement QCM**

Examens blancs collectifs avec une correction développée

### **Partie évaluation QCM AIPR Concepteur (1h)**

Chaque stagiaire se connecte sur le site dédié aux QCM AIPR.  
Muni d'un jeton valable une seule et unique fois, il s'identifie pour répondre aux 40 questions.