

## MODULE ELECTRICITE : DE L'ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE DANS LES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION (selon l'arrêté du 01/07/2024)

**DUREE** 4 jours soit 28 heures - **DATES** nous consulter - **FORMATEUR** Expert, Technicien

### OBJECTIFS

- Connaître le cadre réglementaire
- Appréhender les risques liés au danger Electrique
- Maîtriser la Méthodologie (du repérage à l'élaboration du rapport)
- Préparer l'apprenant à la Certification de Personne

### PÉDAGOGIE

- **MOYENS** Formation en salle  
Enseignement alternant Théorie et Pratique  
Supports Pédagogiques remis par voie numérique  
Diaporama et/ou Supports commentés
- **MATÉRIEL** Salles de cours Équipées (Paperboard/Tableau, etc.)  
Télévision ou Vidéoprojecteur  
Matériel dédié au Métier Diagnostiqueur Immobilier

### VALIDATION

- **ÉVALUATION** Questionnaire à choix multiples (QCM). (Un repêchage possible)  
Assiduité au module
- **SANCTION VISÉE** **Délivrance d'une Attestation Individuelle de Fin de Formation si note QCM  $\geq$  10/20**
- **SUIVI** Émargement Individuel ou Collectif  
Attestation de Présence Individuelle (selon l'arrêté du 01/07/2024)

### PRÉ-REQUIS

- Langue française- Comprendre, lire et écrire
- Mathématiques- Notions de base
- Se référer aux pré-requis exigés pour le passage de la Certification

### PUBLIC

- Tous publics

### PROGRAMME RÉGLEMENTAIRE DE LA FORMATION

#### JOUR 1

##### I. Cadre général

- Le diagnostic des installations électriques
- L'Arrêté du 28 septembre 2017
- La Norme NF C 16 600 (non obligatoire d'application)

#### JOUR 2

##### II. Lois générales de l'électricité

- Historique de l'électricité, notion d'électricité, notion de terre
- Protection et sécurité des locaux contenant une baignoire ou une douche
- Le matériel électrique

#### JOUR 3

##### III. Grille de contrôle de l'installation électrique

- Codifications des points de contrôle
- Liste des points à examiner
  - 1- AGCP
  - 2- Dispositif de protection différentielle approprié aux conditions de la mise à la terre
  - 3- Dispositif de protection contre les surintensités
  - 4- Conditions particulières des locaux contenant une douche ou une baignoire
  - 5- Protection des conducteurs : risques de contacts directs
  - 6- Absence de matériels vétustes

#### JOUR 4

P- Installations Particulières - IC Informations Complémentaires

##### IV. Modèle et méthode de réalisation de l'état de l'installation électrique

- Essais et Mesures des Appareils
- Élaboration du Rapport

##### V. Exercices pratiques sur table

- Maison Individuelle ou Appartement

Validation Partie Théorique - Evaluation des acquis par le biais de Questions à Choix Multiples (QCM)