

## **PREPARATION HABILITATION ELECTRIQUE selon la NF C18-510- Amendement 1**

### **Personnel réalisant des opérations électriques élémentaires**

#### **STAGE PRESENTIEL**

##### **PUBLIC :**

Personnel chargé de réaliser des manœuvres et réarmements de protection dans les locaux de service électriques en BT et/ou HT, d'accomplir des interventions élémentaires sur des installations et des équipements électriques

##### **PREREQUIS :**

Une connaissance élémentaire en électricité est vivement recommandée pour suivre cette formation.

Maîtrise orale et écrite de la langue française

##### **DUREE : 2 jours** (14 heures)

Théorie : 1,5 jour / groupe de 12 personnes

Pratique : 0,5 jour / groupe de 6 personnes

##### **EFFECTIF MAXIMUM :**

12 personnes

##### **MODALITES ET DELAIS D'ACCES :**

Formation inter : effectif minimum de 5 participants

Formation intra : dans vos locaux, calendrier fixé par le client

##### **ACCESSIBILITE :**

Adaptation des contenus et des méthodes pédagogiques pour les personnes en situation de handicap, nous consulter

#### **OBJECTIFS**

- Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements BT et HT

#### **METHODES / MOYENS ET SUPPORT PEDAGOGIQUE / MATERIEL**

- Méthodes :
  - Apport théorique – Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues
  - Mise en œuvre de moyens audiovisuels appropriés aux sujets traités
  - Temps de pratique : travaux pratiques sur installations en fonction des niveaux d'habilitation
  - Contrôle des connaissances assuré régulièrement tout au long du stage
- Moyens/matériel :
  - Vidéoprojecteur + écran, paperboard ou tableau blanc + feutres
  - Support de cours papier ou clé USB (diaporama, exercices...)
  - Être muni des EPI (tenue de travail, chaussures de sécurité, écran facial, gants isolants) pour effectuer les travaux pratiques

#### **MODALITES D'EVALUATION**

- Évaluation des acquis de la formation par rapport aux objectifs : tests théorique et pratique
- Évaluation du degré de satisfaction des stagiaires via un questionnaire

#### **VALIDATION DE LA FORMATION**

- Attestation de formation
- Avis après formation, titre d'habilitation à compléter par l'employeur
- **Symboles d'habilitation possibles : BF, BS, BE, HF, HE, H0 + attributs**  
**Les symboles seront redéfinis par le formateur en fonction des besoins au poste de travail et des résultats des QCM**

#### **RESUME DU PROGRAMME**

Formation théorique et pratique sur les risques électriques en vue de préparer le stagiaire à l'habilitation électrique adéquate à son poste de travail et qui sera délivrée par son employeur.