

PREPARATION INITIALE A L'HABITATION ELECTRIQUE BS : CHARGE D'INTERVENTIONS DE REMPLACEMENT ET DE RACCORDEMENT

Objectifs pédagogiques

- A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :
 - ◆ Evaluer les risques électriques relatifs aux installations électriques à basse tension
 - ◆ Connaître la réglementation en matière de sécurité électrique
 - ◆ Appliquer les consignes de sécurité liées à la manœuvre de réarmement sur une installation électrique et aux interventions, de remplacement et de raccordement en basse tension

Public concerné

- ◆ Toute personne (non électricien de métier) devant réaliser, hors tension des opérations simples sur des installations électriques BT (remplacement des fusibles, lampes, prises ou interrupteurs) : gardiens d'immeubles, personnels d'entretien, agents de maintenance, plaquistes, peintres etc.

Pré-requis

Avoir des notions sur les risques électriques

Durée de la Formation : 2 jours, soit 14 heures de formation

CONTENU DE LA FORMATION

➔ Notions essentielles d'électricité

➔ Sensibilisation aux risques électriques

- ◆ Les accidents d'origine électriques
- ◆ Le risque électrique
- ◆ Les domaines de tension
- ◆ Les mesures de protection
- ◆ Les limites, zone

➔ Equipements de protection

➔ L'habilitation électrique

- ◆ La réglementation
- ◆ Principe
- ◆ Définitions des symboles d'habilitation
- ◆ Le titre d'habilitation

➔ Chargé d'intervention BS

- ◆ Rôle, limites d'intervention
- ◆ Outillage et matériel électrique
- ◆ Mise en sécurité d'un circuit
- ◆ Les mesures de prévention à observer lors d'une intervention
- ◆ Procédures de remplacement

➔ Procédures en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique

➔ Evaluation des acquis