

## RECYCLAGE A L'HABILITATION ELECTRIQUE

### B1 - B2 - BC - BR

## CHARGE DE TRAVAUX, DE CONSIGNATION ET D'INTERVENTIONS ELECTRIQUES

### Objectifs pédagogiques

Maintien des connaissances des stagiaires sur la réglementation et les règles de sécurité électriques relatives aux travaux et interventions sur les installations et les équipements basse tension.

A l'issue de la formation, les stagiaires pourront opérer en toute sécurité sur une installation électrique, en appliquant les règles liées aux consignations, aux travaux hors tension et au voisinage de pièces nues sous tension BT.

### Public concerné

- ◆ Personnel électricien ou possédant des compétences en électricité basse tension résultant d'une formation ou d'une pratique professionnelle

### Prérequis

Chaque stagiaire devra avoir son titre d'habilitation qui sera présenté au formateur au début de la formation. Dans la mesure du possible, chaque stagiaire apportera ses propres équipements de protection individuelle (écran facial, gants isolants, dispositifs de vérification d'absence de tension VAT Etc.) pour effectuer les travaux pratiques du stage.

### Accès des personnes en situation de handicap :

- Sur demande (contact de notre référent handicap).

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

## CONTENU DE LA FORMATION

- ◆ Tour de table et évaluation orale des stagiaires

### ➤ Rappels

- ◆ Le risque électrique Domaines de tension
- ◆ Les zones d'environnement
- ◆ L'habilitation électrique
- ◆ Les acteurs, leurs rôles
- ◆ **Principes généraux de la prévention**
  - Analyse du risque
  - Mise en sécurité
- ◆ Interventions au voisinage de pièces nues sous tension en BT
- ◆ Matériels et équipements de protection

### ➤ Chargé d'intervention

- ◆ Les interventions en basse tension
- ◆ Les limites des interventions
- ◆ Déroulement d'une intervention

### ➤ Travaux hors tension

- ◆ Exécutant et chargé de travaux hors tension

- ◆ Relation avec le chargé d'exploitation électrique et le chargé de travaux de consignation
- ◆ Niveaux d'habilitation, limites
- ◆ Exécution des travaux
- ◆ Documents applicables
- ◆ Mesures de prévention à appliquer lors d'un travail
- ◆ Instructions spécifiques aux essais (B2V Essai)

### ➤ Chargé de consignation

- ◆ Relation avec le chargé d'exploitation électrique et le chargé de travaux
- ◆ La consignation

### ➤ Equipement de protection

### ➤ Procédures en cas d'accidents ou d'incendie d'origine électrique

### ➤ Evaluation des acquis

