

# PROGRAMME DE FORMATION

Recyclage Habilitation électrique BS BE Manœuvre

## Objectifs

- Permettre au stagiaire de réactualiser sa connaissance et maîtrise des prescriptions de sécurité électrique selon la tâche qui lui a été confiée
- Permettre au stagiaire d'intégrer les principales modifications de la norme NF C 18-510
- Permettre à l'employeur de réactualiser et de renouveler le titre d'habilitation électrique

## Public

La formation habilitation non électricien est destinée au personnel chargé de réaliser des manœuvres et réarmements de protection dans les locaux de service électriques en BT et HT d'accomplir des interventions élémentaire sur des installations et des équipements électriques.

## Pré requis

Avoir suivi et validé une formation initiale habilitation électrique BS BE HE.

## Durée

1 jour, 7 heures

## Méthodes pédagogiques

- Formation entièrement à distance
- Support de formation
- Mise en application pratique effectuées par chaque stagiaire lors d'un rendez-vous visio
- Evaluation des acquis du stagiaire
- Assistance Formateur : spécialisé dans le domaine de l'électricité, diplômé du titre de formateur professionnel / dans un délai de 24h
- Délai mis à disposition pour passer la formation : un mois à compter de la date de démarrage
- Attestation de formation et questionnaire de satisfaction

## Contenu pédagogique – Programme de formation

### 1. Thèmes en commun recyclage, retour d'expérience

Mettre à jour les connaissances du personnel habilité et définir l'étendue des tâches et secteurs autorisés,  
Réactualiser les habilitations en fonction de l'évolution du poste et des tâches associées,  
Mettre en application la nouvelle norme NFC 18-510 lors de l'exécution d'opérations NON électriques dans des locaux réservés aux électriciens,  
Adopter une conduite pertinente à tenir en cas d'accident d'origine électrique,  
Effectuer des petites interventions hors tension sur des locaux tertiaires de niveau BS en toute sécurité,  
S'assurer de son aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à son établissement.

### 2. Travaux pratiques sur des installations pédagogiques

Acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction)

Connaître les prescriptions propres au personnel : consignes et procédures

### 5. Évaluation et validation

Évaluation des connaissances réalisée à la fin de chaque module

Évaluation du savoir-faire par mise en situation pratique

Délivrance d'un titre d'habilitation pré-renseigné des symboles proposés par le formateur