

# Préparation a l'habilitation électrique BS

Durée : 2 jours (14h)

## Objectifs

La formation permettra aux participants de connaître la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements basse tension.

Ils identifieront et appliqueront les méthodes d'une intervention de raccordement, de remplacement et de réarmement en basse tension. Ils seront en capacité de réaliser une mise hors tension d'un circuit.

Cette formation permet à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation BS (Code du Travail R4544-9 à R4544-11).

## Public concerné

Toute personne (non électricien de métier) devant réaliser, hors tension des opérations simples sur des installations électriques basse tension (remplacement des fusibles, lampes, prises ou interrupteurs,...)

## Niveau de connaissance préalable requis

Afin de suivre au mieux l'action de formation, le stagiaire est informé qu'il est nécessaire de posséder, avant l'entrée en formation, le niveau de connaissance suivant :

- Parler, lire et écrire français
- Etre apte au travail dans son activité professionnelle

## Contenu pédagogique

1. L'électricité, ses dangers, mesures de protection
  - Dangers du courant électrique sur le corps humain
  - Mesures de protection
  - Risques de l'utilisation des matériels et outillages électriques
  - Conduite à suivre lors d'un accident et incendie électrique
2. Habilitation électrique
  - Évaluation des risques et habilitation électrique
  - Équipements de protection individuelle et collective et leurs limites d'utilisation
  - Rôles et limites des opérations pour le BS
  - Mesures de sécurité d'une intervention de remplacement et de raccordement
3. Travaux pratiques
  - Reconnaître les domaines de tension et les zones d'environnement
  - Analyser les situations dangereuses et savoir se déplacer
  - Repérer les différents acteurs et lire un titre d'habilitation
  - Vérifier et mettre en œuvre ses EPI

## Moyens pédagogiques

La formation s'articule autour de phases théoriques qui sont ensuite exploitées lors de séances de travaux pratiques réalisés en autonomie par les participants.

## Moyens techniques, d'encadrement, de suivi de l'exécution de l'action de formation et d'appréciation des résultats

- La formation sera assurée par un formateur, spécialiste technique et pédagogique.
- Formation théorique et participative axée sur l'échange «formateur-professionnels».
- Études de cas pratiques en salle.
- Remise d'un fascicule support de travail et de ressources réglementaires.
- L'organisation de la journée ainsi que l'application des règles de sécurité seront assurées par le formateur.
- La signature de feuilles d'émargement contresignées par le formateur permettra le suivi de l'exécution de la formation.
- L'évaluation des acquis de la formation sera réalisée par un QCM en fin de formation.

## Le + de la formation : une formation pour la sécurité de tous

