

# Habilitation électrique

## BS – BE Manoeuvre



**Durée : 14 heures**

**Nb Participants : 12 maximum**

### Personnes concernées

Personnes exécutant des opérations électriques simples de remplacement ou raccordement (fusible, socle de prise...) et/ou réarmement d'un dispositif de protection.

### Pré-requis

Connaissance des règles élémentaires en électricité et des techniques de remplacement et raccordement sur les installations et matériels sur lesquels il doit intervenir.

### Objectifs

Connaitre les dangers de l'électricité et être capable d'analyser le risque électrique dans son activité.

### Programme

#### Partie théorique :

- Notions de base en électricité - Prévention et protection contre les risques électriques.
- Textes réglementaires – Norme NF C18-510.
- Définition des installations de basse et / ou haute tension.
- Distances limites de voisinage (D.L.V.) - Distances minimales d'approche (D.M.A.).
- Les zones d'environnement .
- Attitude à adopter dans les locaux électriques et lors d'ouvertures d'armoires.
- Visualiser le risque - Reconnaître l'appareillage - Savoir utiliser les E.P.I.
- Réaliser la mise hors tension pour son propre compte.
- Délimiter sa zone d'intervention.
- Effectuer des manœuvres en toute sécurité.
- Rendre compte et rédiger les documents applicables à une intervention.

#### Partie pratique :

- Evaluation des risques, réalisation d'interventions de remplacement et de raccordement en respect des limites du BS.

### Évaluation et validation

A l'issue de l'évaluation théorique et pratique, le formateur sera en mesure d'émettre un avis écrit permettant au chef d'établissement d'habiliter son personnel en conséquence.

BS-01.2019

Pour tous renseignements, merci de contacter :

**Carole DEVASSY**

courriel : [c.devassy@neoprev.com](mailto:c.devassy@neoprev.com)

Téléphone : 02.31.53.82.18

**NEO PREV**

7 Rue Sophia Antipolis

14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR

<http://www.neoprev.com>