



### OBJECTIF :

Acquérir une aptitude professionnelle dans le domaine de la prévention du risque électrique et être capable de respecter les prescriptions de sécurité définies par la norme NF C 18-510

### PUBLIC CONCERNÉ :

Personnel, titulaire d'un titre d'habilitation BS, BE manœuvre en limite de validité (à présenter au formateur en début de stage), chargé d'assurer le remplacement à l'identique ou le raccordement d'un appareillage hors tension et hors zone de voisinage renforcé (zone 4) en basse tension et/ou chargé d'assurer sur ordre des manœuvres d'exploitation, de consignation ou d'urgence en basse tension

### PRÉ-REQUIS :

Avoir suivi et validé une formation initiale de même nature que celle du recyclage

### MOYEN PÉDAGOGIQUE :

- Support formation sur diaporama
- Livret pédagogique remis aux participants
- Présentation des équipements avec démonstration d'utilisation
- Contrôle des connaissances
- Mise en situation pratique

### DURÉE :

10 h 30 (1,5 jours)

### PARTICIPANTS :

Max. 10 personnes

### FORMALISATION :

A l'issue de la formation un avis et un titre d'habilitation pré-rédigé sont adressés à l'employeur en complément de l'attestation de stage et de la feuille de présence

### SESSION :

Intra ou inter entreprise

### TARIF :

Nous consulter

### CONTACT :

MANUMESURE Reux  
14130 PONT-L'EVÊQUE  
Tél. : 02.31.64.51.55  
Fax : 02.31.64.51.72  
Email : ct.reux@manumesure.fr

## Formation recyclage à l'habilitation électrique BS / BE manœuvre

### PROGRAMME HAB-REC-BS/BE MANOEUVRE

#### Formation théorique

- Analyse d'accidents ou presque accidents\*
- Pratiques professionnelles\*
- Cadre réglementaire
- Les effets du courant électrique sur le corps humain : origine du choc électrique, les dommages, les facteurs influents, statistiques des accidents
- Zones d'environnement et leurs limites
- Habilitation électrique : principe, symboles, limites et formalisation

#### Thèmes spécifiques BS/BE manœuvre

- Habilitation BS/BE manœuvre : limites, analyse des risques et mesures de prévention...
- Prescriptions associées aux zones de travail pour les interventions BT élémentaires et les opérations spécifiques de manœuvre
- Les équipements de protection collective (EPC)
- Les équipements de protection individuelle (EPI)
- Equipements de travail utilisés (échelles, outils à main...) : risque et mise en œuvre
- Mise en sécurité d'un circuit (pour BS uniquement)
- Les documents applicables
- Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

#### Evaluation théorique

#### Formation pratique

- Analyser les risques pour une situation donnée

#### Evaluation pratique

\*Ces thèmes font l'objet d'une discussion entre les membres du groupe

Mesurer pour mieux Agir

