



## PROGRAMME DE FORMATION

Référence interne : HE2

FORMACODE : 24049

### Objectifs de la formation :

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de procéder à des manœuvres d'exploitation, comme la modification de l'état électrique d'un réseau ou d'une installation dans le cadre du fonctionnement normal, la mise en marche, le réglage ou l'arrêt d'un équipement, le réarmement d'un relais de protection, le branchement et le débranchement d'équipements amovibles prévus pour être connectés et déconnectés sans risques ou des manœuvres de consignation dans la limite des opérations

## PROGRAMME DE FORMATION

### HABILITATION ELECTRIQUE BS BE MANŒUVRE

#### Références juridiques

- *Références juridiques :*
- *Décret n° 2016-1318 du 5 octobre 2016 relatif aux opérations sur les installations électriques ou dans leur voisinage*
- *Le Code du travail fixe les règles à respecter lors des opérations sur ou au voisinage des installations électriques, à l'exception des ouvrages de distribution d'énergie électrique et des installations de traction électrique (articles R. 4544-1 à R. 4544-11)*

#### Préambule

##### Demi-journée 1 3,5 heures

- 1.1. Connaître les grandeurs électriques
- 1.2. Comprendre l'électrification et le court-circuit
- 1.3. Savoir identifier les zones d'environnement électrique
- 1.4. Connaître les principes de l'habilitation électrique
- 1.5. Evaluation du risque électrique et de la prévention adaptée
- 1.6. Savoir réagir face à une urgence dans l'environnement électrique

##### Demi-journée 2 3,5 heures

- 2.1. S'approprier les réflexes de la prévention
- 2.2. Les limites du BS
- 2.3. Comprendre le rôle du chargé d'exploitation électrique
- 2.4. Savoir identifier les matériels électriques et leurs fonctions
- 2.5. S'approprier les interventions élémentaires

##### Demi-journée 3 3,5 heures

- 3.1. Connaître les EPI
- 3.2. Savoir mettre en sécurité un circuit
- 3.3. Comprendre et savoir appliquer les principes de la prévention et les procédures du BS
- 3.4. Symbole BE HE manœuvre , Kesako ?
  
- 3.5. Identifier les risques liés au manœuvre et savoir les prévenir
- 3.6. Tout savoir sur La communication et les documents associés au manœuvre
- 3.7. S'approprier la prévention pour les manœuvres



## PROGRAMME DE FORMATION

Référence interne : HE2

### **Demi-journée 4** 3,5 heures

- 4.1. Savoir faire les analyses de risque durant les interventions et les manœuvres
- 4.2. Pratique
- 4.3. Examen

### **Modalité d'évaluation d'atteinte des objectifs de la formation :**

Questionnaire écrit pour évaluer les connaissances théoriques acquises.

- Mise en situation pratique avec observation des gestes et comportements des stagiaires.
- Évaluation des compétences individuelles à appliquer les mesures de sécurité lors d'interventions non électriques
- à proximité des installations électriques.

### **Modalité de suivi de l'exécution du programme et appréciation du résultat :**

- Feuilles de présence émargées par les stagiaires et le formateur

À l'issue de la formation, les participants recevront une attestation de formation mentionnant les objectifs et le contenu de la formation ainsi que les compétences acquises en matière d'intervention, l'employeur devra remplir l'attestation destinée au salarié

**La norme NF C18-510 préconise un recyclage de la formation tous les trois ans. Cette périodicité peut toutefois être adaptée en fonction des tâches effectuées. Si les tâches s'effectuent de manière occasionnelle ou exceptionnelle, il peut être nécessaire de réduire cette périodicité.**