

Programme

Habilitation électrique BS BE Manoeuvre

Formation initiale

PUBLIC VISE

• Tout public « non électricien » appelé à effectuer des opérations simples sur des ouvrages électriques :

- Changement d'ampoules
- Remplacement de prises
- Remplacement de fusibles
- Remplacements d'interrupteurs
- Vérification de non tension pour remplacer un appareil électrique
- Remplacement d'appareils électriques

• Pour toute situation de handicap ou autres besoins particuliers n'hésitez pas à nous contacter. Nous pouvons envisager d'adapter la formation.

PRE REQUIS

- Aucun

DUREE

- 2 jours soit 14h de formation.

METHODE ET MOYEN

PEDAGOGIQUE

- Alternance d'exposés théoriques, d'études de cas pratiques et de travaux en groupe.
- Vidéoprojecteur.
- Présentation de matériel et d'EPI.
- Un livret pédagogique sera remis à chaque stagiaire en format papier.



OBJECTIFS ET COMPETENCES VISES

La formation Habilitation Électrique BS/BE Manoeuvre a pour but de donner les compétences nécessaires au personnel d'entreprise devant réaliser des travaux électriques simples.

- Exécuter en sécurité des interventions de remplacement et de raccordement simples et des manoeuvres dans le respect des textes et de la norme NF C 18-510/A1.
- Connaître les notions élémentaires liées à l'électricité.
- Travailler en sécurité dans un environnement électrique.
- Réaliser un raccordement, un remplacement ou une manoeuvre.
- Réagir face à un accident.

Programme

Ouverture de la session

- Tour de table
- Présentation de la formation des modalités
- Attentes des stagiaires par rapport à la formation / contraintes éventuelles

Les notions élémentaires liées à l'électricité

- Les risques liés à l'électricité et les accidents de travail associés.
- Les effets de l'électrisation sur le corps humain.
- Définition des habilitations électriques et leurs objectifs.
- Les différents matériels et leurs domaines de tension associés.
- La loi d'Ohm.
- Les fonctions des matériels électriques des domaines de tension BT et TBT.

Travailler en sécurité dans un environnement électrique

- Les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir du danger.
- Les zones d'environnement et leurs limites.

- Les séquences de mise hors tension.
- La réalisation d'une VAT (Vérification d'Absence de Tension).
- La réalisation d'une remise sous tension.
- Les équipements de protection collective et individuelle.

Réaliser en toute sécurité un raccordement, un remplacement ou une manoeuvre

- Les mesures de prévention à observer lors d'une intervention.
- Les documents, les instructions de sécurité et EPI nécessaires pour chaque intervention.
- Remplacer un fusible, une lampe ou un accessoire.
- Réaliser un raccordement hors tension.

- Réaliser une manoeuvre basse tension.

Réagir face à un accident

- La conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique.
- Réagir en cas d'incendie sur les ouvrages électriques.

VALIDATION

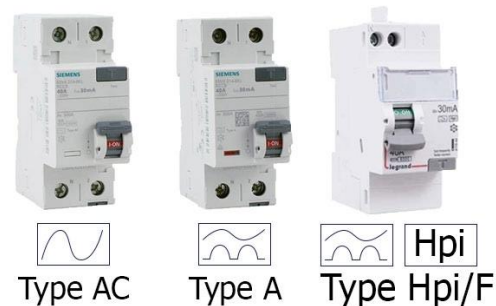
- En fonction de l'avis établi par l'organisme de formation, l'employeur délivre un titre d'habilitation électrique valable 3 ans.

- Avoir participé à la totalité de la session de formation.

TARIF

- Pour toute demande de tarif, merci de nous contacter.

- Une prise en charge totale ou partielle est possible en fonction des financements des entreprises ou des stagiaires.



Mode d'évaluation

- Tests théoriques sous forme de QCM.
- Tests pratiques



SYLTIE GESTION

Siège : 46 rue Joseph Baudron

03400 Yzeure

Site de Formation : 49 route de Paris

03000 Avermes

Mail : accueil.gestion@syltie.fr

Tel : 07.60.04.98.01