

■ LA FORMATION

La formation Habilitation Électrique BS/BE/HE Manoeuvre a pour but de donner les compétences nécessaires au personnel d'entreprise devant réaliser des travaux électriques simples. A l'issue de cette formation les stagiaires seront en mesure de pratiquer en toute sécurité des manoeuvres élémentaires incluant la réalisation de raccordements et de remplacements, d'adopter la conduite adaptée en cas d'accident lié à l'électricité et de participer à la prévention du risque électrique au sein de sa structure.

OBJECTIF DE LA FORMATION

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

COMPÉTENCES VISÉES

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

PÉDAGOGIE

Ludique et applicative, expérimentations pratiques

40 % pratique 60 % théorique

■ LE PROGRAMME

1/ Connaître 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

Les unités usuelles (volts, ampère, watt) et leur point de mesures

La loi d'Ohm

Les fonctions des matériels électriques des domaines de tension BT et TBT

2/ 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

3/ 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 haute ou basse tension

2 JOURS

14 heures de formation

In

Prérequis

Aucun

Public

Tout salarié

Durée

2 jours soit 14 heures en présentiel

Organisation

De 4 à 12 stagiaires

Intervenants

Formateurs certifiés, spécialisés dans la prévention du risque électrique

Évaluation

Évaluation formative par le formateur tout au long de la formation ; Délivrance d'une attestation individuelle de formation ; Remise d'un avis d'habilitation pour l'employeur sous réserve de réussite aux évaluations.

4/ Réagir face à un accident

La conduite à tenir en cas d'incident sur les équipements électriques

La conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique

Réagir en cas d'incendie sur les ouvrages électriques

EN SAVOIR PLUS

Réf : BSBE

www.compétences-prevention.com

0 810 900 960

contact@compétences-prevention.com