

Programme de formation HABILITATION ELECTRIQUE BT/HT

ABBTHT

Objectifs:

Acquérir les savoirs et savoir-faire nécessaires pour exécuter en sécurité des opérations d'ordre électrique conformément à la norme NF C 18-510. Recevoir un titre d'habilitation adapté à sa fonction, délivré par l'employeur.

Public concerné et prérequis :

Connaissance de l'électricité

Qualification des intervenants:

HABILITATION ELECTRIQUE BT/HT

Moyens pédagogiques et techniques :

Coffret électrique

Durée, effectifs :

28 heures.

10 stagiaires.

Programme:

Savoirs et savoir-faire : • Les évolutions techniques de la norme • Les grandeurs de base en électricité • Les dispositifs de protection contre les contacts directs et indirects • Le principe d'une habilitation et définition des symboles d'habilitation • Les équipements électriques dans leur environnement • Les zones de travail et les signalisations • Les risques liés aux matériels et outillages utilisés • La conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie Module « B1/ B1V – B2/B2V/B2V Essai – BR – BC – BE Mesurage/Vérification/Essai » : • Le rôle des différents acteurs

ML INDUSTRIE



Programme de formation HABILITATION ELECTRIQUE BT/HT

ABBTH

au cours de travaux ou d'interventions d'ordre électrique • Les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation • Les fonctions des matériels électriques en BT et TBT • Les prescriptions d'exécution des travaux en BT • Les consignes à appliquer et les documents pour la réalisation des mesurages, vérifications et essais • La spécificité de l'intervention BT de dépannage et ses limites • La mise en condition pour l'intervention BT • L'organisation et la protection de son intervention BT • Les opérations de consignation et les documents associés • La procédure de suivi et de contrôle Document actualisé le 04/03/2022 ML Industrie 07.67.82.53.80 @: mlindustrie.jimdofree.com SAS au capital de 5 000,00 euros SIRET: 87956489600014 TVA Intracommunautaire: FR14879564896 Déclaration d'activité déclarée sous le numéro 28 76 06198 76 Module « H1/H1V - H2/H2V/H2V Essai - HC - HE Mesurage/Vérification/Essai » : • La structure et le principe de fonctionnement des installations électriques HT • Les fonctions des matériels électriques des postes • Les risques générés par les installations à haute tension et ceux liés à l'utilisation des matériels et outillages spécifiques aux essais, mesurages et vérifications • Les principes de verrouillages et interverrouillage • Les matériels et équipements de protection collective et leurs fonctions • Les consignes à appliquer et les documents pour la réalisation des mesurages, vérifications et essais Évaluations théoriques et pratiques

Modalités d'évaluation des acquis :

CQP

Sanction visée:

HABILITATION ELECCTRIQUE BT/HT

Matériel nécessaire pour suivre la formation :

EPI

Délais moyens pour accéder à la formation :

ML INDUSTRIE



Programme de formation HABILITATION ELECTRIQUE BT/HT

HABBTHT

1 semaine

Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

ERP

Taux de réussite à la formation :

100

Taux de satisfaction de la formation :

99

Tarif:

3 000,00 €