Date de création :
 2020

 Date révision :
 03/10/2023

 Version n° :
 03

HABILITATION ELECTRIQUE BO – HO – BS - BE MANOEUVRE

i i





REFERENCE

Page:

MOD IV.1 - HABILITATION ELECTRIQUE BO.HO.BS.BE

OBJECTIF

- Obtenir le titre d'habilitation électrique et sa compétence
- Connaître les moyens de prévention des risques et leurs conséquences
- Savoir réaliser les travaux d'intervention

1 sur 1

PUBLIC VISE:

Personnel non électricien, exécutant, Chargé de chantier

PRE-REQUIS:

Comprendre les consignes orales et écrites

PRE-REQUIS TECHNIQUES (Si distanciel)

Ordinateur, Tablette ou Smartphone connecté à internet, équipé d'un micro et de sorties audio

DURÉE en HEURES: 14 h 00

HORAIRES: A définir avec le client

RYTHME / NOMBRE DE JOURS :

2 journées de 7 h 00

DELAIS D'ACCES:

1 à 3 mois

MODALITE PEDAGOGIQUES:

Sur site / Intra entreprise / Inter entreprise Présentiel et / ou distanciel Classe Virtuelle et visio avec Zoom

METHODES PEDAGOGIQUES

Formation en présentiel et/ou en classe virtuelle avec ZOOM animé par un formateur expert :

- >> Présentation des techniques et méthodologie par le formateur
- >> Intéraction avec le formateur et les autres participants
- >> Exercices (autodiagnostics, étude de cas)
- >> Travaux collaboratifs
- >> Mise en situations
- >> Partage d'expériences
- >> Evaluation partagée
- >> Plan d'actions personnalisé

NOMBRE DE PARTICIPANTS:

Mini : 3 Maxi : 8

LIEUX DE FORMATION :

Sur site ou chez le client

FORMATEUR

Formateur spécialisé en techniques de management

CERTIFICATION - EVALUATION

Titre d'habilitation

TARIFS: Nous consulter

VOUS ETES EN SITUATION DE HANDICAP

Selon la nature de votre handicap, le programme peut être adaptable ou pas adaptable

Veuillez contacter notre Référent Handicap Laurent POUZACHE au 06.62.45.23.44

Questionnaire de positionnement

 Questionnaire permettant de situer le niveau du stagiaire à son entrée en formation

PROGRAMME

Obtenir le titre d'habilitation électrique et sa compétence, en ayant les Connaissances et la maitrise des :

- Fondamentaux de la règlementation et des décrets
- Décret du 2209-2010
- Norme NF C 18510
- Domaine électrique
- Grandeurs électriques

> Connaitre les moyens de prévention des risques et leurs conséquences

- Moyens de protection pour les travaux hors tension et basse tension
- Zones d'environnement et classe de matériel
- Mesures de sécurité
 - Protections collectives et individuelles
 - Matériels, Outillages, signalisations, EPI, EPC
- Autocontrôle visuel
- Critères d'appréciation du résultat attendu
- Essai de contrôle

Savoir réaliser les travaux d'interventions

- Fonction d'appareillage usuel BT
- Appareillage assurant le sectionnement
- Appareillage assurant les fonctions de protection
- Appareillage d'éclairage et d'accessoires

> Conduite à tenir en cas d'accident

P E FA S
 Protéger – Examiner – Faire Alerter / Alerter - Secourir

Étude de cas - Quizz

• Questionnaire de connaissance sur spécificité du domaine électrique...

Mise en situation

- Exercices pratiques en adéquation avec les circuits électriques
- Simulation pratique

Evaluation des acquis

- Questionnaire post formation
- Bilan personnel
- Elaboration du plan d'action personnel

Bilan de la session

- Evaluation de satisfaction
- Conclusion et présentation des modalités de suivi.