Date de création : 2020
Date révision : 03/10/2023
Version n° : 02

Page: 1 sur 1

## RECYCLAGE HABILITATION BC – B1(V) – B2(V) B2VESSAI – BR INSTALLATIONS







#### REFERENCE

## **MOD IV.2 – RECYCLAGE HABILITATION**

#### **OBJECTIF**

- Obtenir le titre Recyclage pour personnel habilité en basse tension à réaliser des consignations, travaux ou interventions sur des installations électriques
   Permet de renouveler une HE (B1. B2. B2V. BR. BE essai. BC) en fonction de l'avis du formateur en fin de stage
- Connaitre les fondamentaux de la règlementation
- Evaluer et prévenir les risques
- Réaliser des travaux d'intervention

#### **PUBLIC VISE:**

Personnel détenant l'habilitation électrique

## PRE-REQUIS:

Avoir obtenu le titre habilitation électrique dans les 3 ans

## PRE-REQUIS TECHNIQUES (Si distanciel)

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

DURÉE en HEURES: 7 h 00

HORAIRES: A définir avec le client

## RYTHME / NOMBRE DE JOURS :

1 journée 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 « Recyclage »

- Les fondamentaux de la règlementation sur la sécurité électrique
- Décret du 2209-2010
- Norme NF C 18510
- Notion élémentaire d'électricité
- Mise en évidence des notions importantes telles que la tension et le courant
- Evaluation des risques, effets physiopathologiques du courant électrique
- Classement des installations
- Interventions et travaux non électriques en haute tension

## > Evaluer et prévenir les risques électriques lors des travaux et interventions

- Dangers de l'électricité
- Les zones à risques électriques
- Les niveaux d'habilitation
- Les documents applicablesLes moyens de protection
- Les différents types d'accidents
   Contacts divers, indirects ou courts circuits
- Conduites à tenir en cas d'accident dans les installations

## Réaliser des travaux d'interventions

- Classement des installations électriques (Domaine de tension)
- Interventions et travaux non électriques en BT
- Travaux non électriques en HT

## Étude de cas - Quizz

 Questionnaire de connaissance sur spécificités d'intervention, travaux sur des installations électriques... en terme de réalisations, règlementations, dangers, préventions

## Mise en situation

- Exercices pratiques en adéquation avec ses taches professionnelle
- Simulation d'une intervention sur réseau électrique basse tension

## **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.