

SAS CORE-PREV

41 Avenue Charles de Gaulle
17620 Saint-Agnant
Email: contact@core-prev.com
Tel: +33986878200



HABILITATION ÉLECTRIQUE BS-BE Manoeuvre

Une personne habilitée BS peut intervenir dans le cadre d'opérations élémentaires d'ordre électrique, comme le remplacement ou le raccordement de matériel simple (max 400V et 32A courant alternatif) : chauffe-eau, convecteurs, volets, fusibles BT, réarmement, lampe, socle prise de courant, interrupteur, etc.

Une personne habilitée BE Manoeuvre peut réaliser uniquement des manœuvres d'exploitation (mise en marche, réglage ou arrêt d'un équipement, branchement d'équipements amovibles, mise en marche ou arrêt de matériels...) ou de consignation (séparation ou condamnation).

Durée: 14.00 heures (2.00 jours)

A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

Profil du stagiaire

- Cette formation s'adresse à tous les salariés non-électricien
- Réaliser des opérations d'ordre électrique en basse tension (Agent de maintenance, Informaticien, Gardien, Artisan...)

Prérequis

- Aucun pré-requis nécessaire pour suivre la formation habilitation électrique
- Recyclage habilitation électrique tous les 3 ans

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Exécuter des interventions de réarmement, remplacement ou de raccordement en toute sécurité
- Exécuter des manœuvre d'exploitation en BT (réarmement d'un dispositif de protection)
- Intervenir dans le respect de la norme NFC 18510
- Savoir réagir en cas d'incident d'ordre électrique

CONTENU (PROGRESSION PEDAGOGIQUE)

- Introduction à l'habilitation électrique BS : La réglementation applicable
 - La réglementation applicable
 - Retour sur la notion d'habilitation électrique
 - la réglementation en matière de sécurité
 - Le contenu des documents applicables dans le cadre des interventions BT
- Les limites de l'habilitation électrique BS / BE
 - Les autorisations de l'habilitation électrique BS / BE
 - Les limites de l'habilitation électrique BS / BE
 - Les différents niveaux d'habilitation électrique
 - La norme NFC 18510
 - Les informations à échanger ou transmettre au chargé d'exploitation électrique
- Les mesures de prévention à observer lors d'une intervention BT
 - La fonction du matériel électrique lié aux domaines de tension BT et TBT
 - Les dangers d'ordre électrique
 - L'évaluation des risques et les zones à risques
 - Le port des EPI
 - Règles et procédures à respecter dans une zone de travail
 - Les séquences de la mise en sécurité d'un circuit

SAS CORE-PREV

41 Avenue Charles de Gaulle
17620 Saint-Agnant
Email: contact@core-prev.com
Tel: +33986878200



- Les procédures de Réarmement / Remplacement / Raccordement
 - Procédure de remplacement des fusibles
 - Procédure de remplacement d'une lampe/ampoule et remplacement d'un accessoire
 - Procédure de raccordement d'un matériel électrique
 - Procédure de réarmement d'un dispositif de protection
- Partie pratique habilitation électrique BS / BE
 - Evaluation des risques électriques
 - Reconnaissance des différentes sources électriques situées dans l'établissement
 - Cas pratiques et mises en situations des différentes procédures
- Intervention en cas d'incident
 - Gestes de premiers secours face à un accident d'ordre électrique
 - Prévention et actions à mettre en place en cas d'incendie d'ordre électrique

ORGANISATION

Formateur

Formateur de terrain de haut niveau professionnel, doté d'un véritable sens de la pédagogie. Plus de 20 années d'expérience professionnelle dans les domaines de la formation de formateur.

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quizz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.