



Tél : 04 66 29 85 02
Mail : contact@acerfsformation.com
Site : www.acerfsformation.com

*"Notre expertise : la
sécurité au travail !"*

PROGRAMME DE LA FORMATION

Habilitation électrique - H0v BS BE Manœuvre

Qualification des intervenants

Formateurs avec des compétences techniques en électricité

Moyens pédagogiques et techniques

Salle de cours / Appareils de mesures / Equipements de protection / Divers systèmes d'alimentation électrique et matériels

Durée de la formation

14h soit 2J

Taux de satisfaction

100%

Taux de réussite

100%

Débouchés

Aucun

Nombre de places maximum par action :

12

Délai d'accès

Moins de 30 Jours après la demande de devis

Accessibilité

Toutes nos formations peuvent être adaptées à toute situation d'handicap ou toutes difficultés

Contactez nous pour plus de renseignements

Matériel nécessaire à la formation :

Chaque candidat doit être équipé de gants, casque, chaussures de sécurité

Objectifs :

- Rendre les stagiaires capables de respecter les prescriptions de sécurité définies par la publication NF UTE C 18-510.
- S'assurer de leur aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à leur établissement
- Adapter le programme à la finalité de l'habilitation délivrée

Intervention élémentaire sur des circuits terminaux (maxi 400 V et 32 A courant alternatif).

Type d'opérations :

- Remplacement et raccordement de chauffe-eau, convecteurs, volets roulants...
- Remplacement de fusibles BT, réarmement de protections,
- Remplacement à l'identique d'une lampe, d'un socle de prise de courant, d'un interrupteur,
- Raccordement sur borniers, (dominos...) en attente,
- Réarmement d'un dispositif de protection.

Travailleurs : gardien d'immeuble, chauffagiste, plombier, peintre...

Capacité pour le salarié à accomplir en sécurité vis-à-vis du risque électrique les tâches qui lui sont confiées.

Compétences attestées :

- Identifier les risques électriques sur une installation électrique (armoire, local ou en champ libre) ;
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique ;
- Avoir un comportement adapté à la situation ;
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès de l'employeur ;
- Réaliser une analyse préalable à l'opération (intervention) ;
- Réaliser une intervention basse tension élémentaire (mise hors tension + VAT) et réarmement d'un dispositif de protection ;
- Identifier, vérifier et mettre en œuvre les équipements de protection individuelle.

Connaissances acquises et savoir-faire nécessaire pour prendre en compte le risque électrique dans le cadre d'opérations électriques et pour se prémunir de tout accident susceptible d'être encouru lors d'opérations précisément définies.

Contenu de la formation

Formation théorique et pratique

Module Tronc commun :

Distinguer les grandeurs électriques, tel que courant tension, résistance etc.

Principes de base en électricité

Connaissance des risques

Conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie

Lire et exploiter un titre d'habilitation

Module « BS intervention de remplacement et de raccordement » :

Citer les limites de l'habilitation BS (autorisation et interdits, etc.).

Citer les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation.

Spécificité de l'intervention BT de remplacement et de raccordement.

Mise en condition pour l'intervention BT.

Raccordement des conducteurs sur bornier de puissance ou de commande d'un circuit en attente et hors tension.

Réaliser la mise hors tension pour son propre compte. (Pré-identification, séparation, condamnation)

Effectuer la vérification d'absence de tension. / Organisation et protection de son intervention BT. / Remise sous tension



Tél : 04 66 29 85 02
Mail : contact@acerfsformation.com
Site : www.acerfsformation.com

*"Notre expertise : la
sécurité au travail !"*

PROGRAMME DE LA FORMATION

Habilitation électrique - H0v BS BE Manœuvre

Module « BE Manœuvre » :

- Citer les limites de l'habilitation BE (autorisation et interdictions, etc..).
- Citer les moyens de protection individuels et leurs limites d'utilisation
- Identifier le Chargé d'exploitation électrique et le Chargé de travaux
- Énoncer les fonctions des matériels électriques BT et TBT
- Énoncer les fonctions des matériels de condamnation
- Respecter les instructions données par le Chargé d'exploitation électrique
- Rendre compte de son activité
- Rédiger les documents applicables
- Analyser les risques pour une situation donnée et correspondant à l'Habilitation visée

Modalités d'évaluations

À l'issue de l'évaluation des connaissances théoriques et pratiques un avis nominatif et individuel indiquant l'habilitation recommandée est remis à chaque participant

Sanction de la formation

Attestation de formation en vue d'une habilitation par l'employeur

Public et prérequis de la formation

Personnel devant remplacer ou raccorder des équipements électriques en basse tension (ex : remplacement d'ampoules ou de fusibles, accessoires, raccordement de prises de courant, ré-enclenchement sécurités, etc.)