

Habilitation Electrique BOHOV – Formation Initiale

Exécutant (non électricien)

FIBOHOV Fiche pédagogique



OBJECTIFS

Permettre au personnel non-électricien d'effectuer des travaux en toute sécurité en respect de la norme NF C 18-510.

Connaitre la réglementation en matière d'instruction, de consignes de sécurité électrique, ainsi que les risques inhérents au courant électrique et les moyens de protection individuelle.

Identifier et situer les différent intervenants.

Adapter les connaissances acquises pour travailler dans une zone d'environnement électrique propre à l'établissement.

Être capable d'adopter une conduite à tenir pertinente en cas d'accident d'origine électrique.

PUBLIC CONCERNE

Personnel non-électricien devant effectuer des travaux d'ordre non électriques dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple.

PRE REQUIS

Comprendre, écrire et parler le français

Questionnaire avant formation rempli par l'employeur

DUREE DE LA FORMATION

7.0 heures

METHODE PEDAGOGIQUE

Alternance entre différentes méthodes selon les besoins et demandes du stagiaire (affirmative, interrogative, démonstrative, applicative et ludopédagogie)

Mises en pratique

Echange et intégration des vécus

Apports théoriques lors d'exposés interactifs et projections.

INTERVENANT

Formateurs expérimentés et reconnus pour leur compétence dans le domaine.

TARIF

Inter-entreprises

175.00 € / pers

Intra-entreprise

Nous consulter

Groupes de 4 à 10

personnes

EVALUATION

Présence à l'intégralité de la formation

Positionnement et contrôle des acquis lors de QCM

Evaluation Individuelle du savoir-faire par des mises en pratique

Attestation de fin de formation

Avis après formation permettant à l'employeur de délivrer un titre d'habilitation BOH0V à son personnel reconnu apte.

FINANCEMENT DE LA FORMATION

Le financement des formations peut s'effectuer par les acteurs du financement de la formation en France (OPCO, Pôle Emploi, Région ou autre) Toutefois, les dispositifs de financement sont accessibles selon les critères de prise en charge qu'ils ont préalablement définis.

HANDICAP

Pour les personnes en situation de handicap, merci de bien vouloir nous contacter en amont de la formation, nous permettant ainsi de préparer au mieux l'accueil de la personne et d'adapter si nécessaire le déroulement du stage.

CONTENU

Formation théorique

Habilitation électrique

- Définition, conditions d'habilitation, indices et activités correspondantes

Notions élémentaires d'électricité

- Les différentes grandeurs électriques (courant, tension, résistance, puissance, continu et alternatif, etc...)

Les divers types d'accident

- Contacts directs et indirects, court-circuit, surintensité

Les effets du courant électrique sur le corps humain

- Mécanisme d'électrisation et d'électrocution, brûlures

L'évaluation et la prévention des risques

Les équipements de protection collective

Les outils et matériels de travail

Les domaines de tension, ouvrages et installations

- Domaines de tension, définition des installations et ouvrages électriques, locaux réservés aux électriciens

Les acteurs

- Rôles et missions des différents acteurs

Les zones de l'environnement électrique

- Classement, distances limites et zones définies, balisage et surveillance

L'exécutant non-électricien B0 H0 H0V

- Rôle et missions

Procédures en cas d'incident ou d'accident électrique

- Secourisme, lutte contre le feu

Formation pratique

(chaque stagiaire devra être équipé d'une tenue de travail adaptée notamment en ce qui concerne le port d'équipements de protection individuelle)

Mise en pratique sur un ouvrage ou une installation types