



SECURITÉ | HABILITATION ÉLECTRIQUE POUR NON ÉLECTRICIEN H0B0

OBJECTIFS | Connaître le risque électrique et savoir mettre en œuvre les procédures de travail en sécurité

- Respecter les prescriptions de sécurité définies par les normes
- Exécuter des opérations d'ordre non électrique
- Obtenir l'habilitation électrique H0B0

PROGRAMME

- Présentation
 - Présentation de la procédure d'habilitation selon la NFC 18-510
- Notions élémentaires d'électricité
 - Mise en évidence des notions importantes telles que la tension et le courant
 - Évaluation des risques : effets physiopathologiques du courant électrique sur le corps humain
 - Exemples d'accidents (contact direct, indirect et court circuit)
 - Classement des installations électriques (domaines de tension)
 - Interventions et travaux non électriques en BT
 - Travaux non électriques en HT
- Travail en sécurité
 - Distance de sécurité
 - Autorisation de travaux
 - Lecture de la signalisation
 - Principes et exemples de verrouillage
 - Manœuvre et consignation/rôle des différents intervenants
 - Matériel de sécurité électrique (outillage et EPI)
 - Outils électriques portatifs à main (choix du matériel)
 - Incendie dans les installations électriques
- Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique
 - Notions de premiers secours (protection, alertes, gestes de 1er secours)
- Mise en application pratique
 - Présentation des équipements électriques
 - Installation HT/BT
 - Armoires, coffrets, canalisations...

PRÉ-REQUIS | Conditions de réussite

- Personnel en contact avec du matériel électrique
- S'impliquer lors de la formation
- Être en mesure de mettre en pratique les techniques présentées lors de la formation

MODALITES D'EVALUATION

- Evaluation par le formateur : mise en situation et reformulation (remise d'une attestation de formation individualisée)
- Évaluation par le stagiaire : questionnaire d'évaluation
- Evaluation par le dirigeant : entretien post-formation

INTERVENANT

- La formation est assurée par un moniteur de secourisme, spécialisé en sécurité et prévention des risques

MODALITES *

- Durée : 7 heures sur 1 jour
- 1 à 8 personnes maximum
- Modalités pédagogiques : exposé, échanges d'expériences, mise en situation et corriger
- Rôle du formateur : apport théorique et démonstration
- Matériel utilisé : diaporama, matériel spécifique
- Documents remis aux participants : contenu du cours et documents techniques
- Participation à des mises en situations et échanges

* CONTENU | Le contenu et l'organisation de la formation seront adaptés à la demande et aux spécificités du client.