

Habilitation électrique H0B0

<https://estim-formation.com/formation-habilitation-electrique-h0b0>

Objectifs de la formation

- Exécuter en sécurité des opérations d'ordre non électrique au voisinage de pièces nues sous tension.

Programme pédagogique

Intégrer les notions élémentaires d'électricité

- Mise en évidence des notions importantes telles que la tension et le courant au travers d'exemples
- Evaluation des risques, effets physiopathologiques du courant électrique
- Exemples d'accident (contact direct, indirect, court-circuit)
- Classement des installations
- Travaux non électriques en Basse Tension (BT)

Comment travailler en sécurité ?

- Distance de sécurité
- Autorisation de travaux
- Lecture de la signalisation
- Principes et exemples de verrouillage
- Matériels de sécurité électrique (outillages et EPI)
- Outils électriques portatifs à main
- Outillages non spécifiques aux électriciens
- Réarmement d'une protection
- Remplacement d'un fusible protégé
- Réaliser les opérations de Relamping
- Différents types de sources lumineuses
- Remplacement de tous les types de lampe protégée
- Incendie dans les installations électriques

Respecter la conduite à tenir en cas d'incendie ou d'accident d'origine électrique.

- Notions de premiers secours
- Incendie sur un ouvrage électrique
- Enceintes confinées

Prérequis et public cible

Prérequis de formation :

Ce programme de formation ne nécessite pas de pré-requis particulier.

Cette formation est ouverte à tous les publics.

Modalité d'évaluation pédagogique

Évaluation des compétences acquises par les stagiaires :

À l'issue de la formation, un contrôle de connaissances permettra d'évaluer les compétences acquises par chaque participant.