



FORMATION HABILITATION ELECTRIQUE – H0B0 – H0V

OBJECTIF GÉNÉRAL

•A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de mettre en application les prescriptions de sécurité de la publication NF C 18-510A1 lors de l'exécution d'opérations dans un environnement à risque électrique.

DURÉE

7h00 de formation en présentiel (1 jours)

PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne devant assurer des tâches d'ordre électrique

NOMBRE DE PARTICIPANTS

De 1 à 10 apprenants

PROGRAMME DE LA FORMATION

Introduction aux notions élémentaires en électricité pour mieux comprendre l'environnement de l'habilitation électrique

H0 - B0

- Mise en évidence des notions importantes telles que la tension et le courant
- Évaluation des risques électriques
- Exemple d'accidents électriques : contact direct, indirect, court-circuit
- Identifier le classement et l'environnement des installations électriques
- Appréhender les notions d'intervention et de travaux non électriques en BT (Basse Tension)
- Focus sur les travaux non électriques en HT
- Prise de connaissances de quelques recommandations sur l'habilitation électrique H0B0
- Panorama de la réglementation selon le code du travail
- Panorama de la réglementation selon les normes UTE

Comment travailler en sécurité avec son habilitation électrique H0B0 ?

- Maîtriser les distances de sécurité selon la réglementation H0B0
- Intégrer la notion d'autorisation de travaux ou autorisation d'intervention
- Savoir lire et comprendre la signalisation
- Appréhender les gestes liés à votre intervention : Manœuvre et consignation
- Principe et exemples de verrouillage
- Visualiser le rôle des intervenants
- Autorisation et pratiques adaptées à chaque intervenant
- Identifier le matériel de sécurité électrique nécessaire pour intervenir
- Les équipements de protection individuelle (EPI)
- Les outils électriques portatifs à main
- L'outillage non spécifique aux électriciens

Adopter la bonne conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique

- Savoir comment réagir en cas d'incendie dans une installation électrique
- Savoir comment réagir face à une victime électrocutée ou électrisée

FORMATION HABILITATION ELECTRIQUE – H0B0 – H0V

MODALITES PEDAGOGIQUES ET MATERIEL

Méthodes pédagogiques pour le stage Habilitation électrique H0B0 - H0V

- Théorie : Exposé / Débats
- Pratique : Études de cas
- Évaluations et test
- Support de cours formation habilitation électrique H0B0

MODALITÉS D'ÉVALUATION / VALIDATION DE LA FORMATION

Evaluation réalisée tout au long de la formation + certification finale selon grille de certification.

Selon le formateur, sous réserve que le candidat soit apte à mettre en œuvre l'ensemble des compétences attendues, la réussite à l'évaluation entraîne l'obtention d'une attestation de réussite qui lui permettra de se faire habilitier en entreprise

PRE-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire pour suivre la formation habilitation électrique H0B0

Recyclage habilitation électrique H0B0 obligatoire tous les 3 ans

FORMATEUR

Formateur Habilité pour la formation Habilitation Electrique

HABILITATION ELECTRIQUE

