



## Formation Initiale Habilitation Électrique H0B0-H0VB0 - Non électricien - Prérequis : aucun

*Accessibilité aux personnes handicapées.*

**Activité :** Aucune opération d'ordre électrique n'est réalisée mais ces agents peuvent avoir accès à des zones ou emplacements à risque spécifique électrique (accès réservé aux électriciens).

Travailleurs : peintre, maçon, serrurier, agent de nettoyage... ne réalisant pas de réarmement de disjoncteur, pas de remplacement de lampe, fusible... mais uniquement des travaux de peinture, maçonnerie...

**Objectifs :** la formation initiale à l'habilitation électrique pour non électricien H0B0 - H0VB0 :  
Avoir les connaissances requises sur les risques électriques et les installations électriques de votre site.

Savoir rentrer dans un local électrique en toute sécurité et appliquer les règles de précaution pour réarmer un disjoncteur.

### **Méthodes pédagogiques :**

Supports théoriques sur vidéoprojecteur.

Démonstrations par le formateur en habilitation électrique.

Matériels utilisés pour la formation à l'habilitation électrique pour non électricien

### **H0B0 - H0VB0 :**

Support informatique reprenant les points clés de la formation habilitation électrique.

Remis aux stagiaires sur place dès la fin de la formation habilitation électrique :

Attestation de formation H0B0 - H0VB0.

Livret de l'apprenant reprenant les points clés de la formation habilitation électrique.

### **Remis au responsable formation :**

Feuille d'émargement et fiche d'évaluation.

Carte d'habilitation électrique à remettre aux salariés.

### **Programme de la formation à l'habilitation électrique pour non électricien H0B0-H0VB0 :**

#### **Partie théorique :**

- L'électricité :
- Qu'est-ce que l'électricité ? Et vidéo.
- Les différentes sources électriques.
- Les différents contacts : direct et indirect.
- Le schéma type d'une installation électrique.
- La prévention :
- La réglementation.
- L'habilitation électrique.
- Les différentes habilitations.
- Les équipements de protection individuelle.
- Les procédures à suivre pour rentrer dans un local électrique.
- Les règles à respecter pour réarmer une source électrique.
- Les gestes de premiers secours face à un électrisé.
- Les actions à avoir face à un départ de feu d'origine électrique.

#### **Partie pratique :**

Reconnaissance des différentes sources électriques situées dans l'établissement. Validé par QCM et pratique, et un certificat de titres est délivré pour 3 ans

Nombre de stagiaires : 10 stagiaires au maximum.

Lieu de la formation : en INTRA - dans vos locaux.

Durée de la formation : 6 heures.

Compétences du formateur : formateur en habilitation électrique. **Tarif :** sur devis nous consulter **Dates et délais** nous consulter.