

## **Habilitation électrique – Personnel non électricien**

1/2

### **FORMATION HOBO**

#### **Durée :**

7 heures

#### **Nombre de stagiaires :**

12 maximum

#### **Délai d'accès :**

Possibilité de s'inscrire 48h00 avant le début de la formation selon les places disponibles.

#### **Conditions d'accès pour la formation :**

La formation est entièrement présentielle.

#### **Horaires de la formation :**

8h30 à 12h00  
13h30 à 17h00

#### **Dates :**

Disponibles sur le site internet [www.formation13-fcf.fr](http://www.formation13-fcf.fr) ou sur demande

#### **Accessibilité :**

66, Bd de la Blancarde  
13004 Marseille

#### **Validation :**

Attestation de Formation HOBO

#### **Objectif :**

Sensibiliser les participants aux dangers du courant électrique, faire connaître les dangers de l'électricité pour être capable de mettre en œuvre les méthodes et procédures permettant d'effectuer des opérations d'ordre non électrique à proximité d'installations électriques sous tension dans les meilleures conditions de sécurité

#### **Prérequis :**

- ❖ Aucun prérequis nécessaire pour suivre la formation
- ❖ Personnels non-électricien travaillant dans un environnement de risques électriques, ou effectuant des travaux d'ordre non électrique

#### **Objectifs opérationnels :**

Connaître les risques électriques liés au travail  
Identifier et adopter la bonne conduite pour maîtriser ces risques  
Réagir face à un accident

#### **Méthode pédagogique :**

- ❖ Séances de formation en salle, dossier technique remis aux stagiaires
- ❖ Etudes de cas concrets, exposés théoriques
- ❖ Méthodes actives adaptées à la formation des adultes
- ❖ Organisation par atelier pédagogique

#### **Evaluation et Examen**

- ❖ Evaluation des acquis réalisés tout au long de la formation par le formateur avec de la mise en pratique et des jeux de rôles
- ❖ Test de fin de formation avec corrigé
- ❖ Délivrance d'une attestation individuelle de formation





# **HOBO**

## **Habilitation électrique – Personnel non électricien**

2/2

### **FORMATION HOB0**

#### **Public :**

Personnels non-électricien travaillant dans un environnement de risques électriques, ou effectuant des travaux d'ordre non électrique

#### **Tarif :**

Cout de cette formation 200€ Par stagiaire.

Pour les personnes en situation de handicap nécessitant des supports et matériels spécifiques, France Compétence & Formation orientera les stagiaires vers la structure compétente.

#### **Moyens pédagogiques :**

- Vidéo projection,
- Mise en pratique,
- Livret pédagogique « Préparation à l'habilitation électrique »

#### **Contenu pédagogique :**

- 1. PRENDRE CONSCIENCE DES RISQUES ELECTRIQUES LIES AU TRAVAIL :**
  - La tension et le courant - Les risques liés à l'électricité et les accidents de travail associés - Les effets et l'électrisation sur le corps humain - Le classement des installations - Les travaux non électriques en basse tension - Les travaux non électriques en haute tension
- 2. IDENTIFIER ET ADOPTER LA BONNE CONDUITE POUR MAITRISER CES RISQUES :**
  - Les distances de sécurité - L'autorisation de travaux - La lecture de la signalisation - Les principes et exemples de verrouillage - Les manœuvre de consignations - Les rôles des différents intervenants - L'utilisation du matériel de sécurité électrique - L'utilisation des outils électrique portatifs à main - La manipulation de l'outillage non spécifique aux électriciens
- 3. REAGIR FACE A UN ACCIDENT :**
  - La conduite à tenir en cas d'incident sur les équipements électriques - La conduite à tenir en cas d'incident d'origine électrique - Réagir en cas d'incendie sur les ouvrages électriques

#### **Référent pédagogique :**

Patrick FELU

