



# HABILITATION ELECTRIQUE

## B0/H0

### Recyclage

## OBJECTIFS

- Maintenir son habilitation électrique initiale
- Gérer et appliquer la norme NFC 18-510
- Exécuter en toute sécurité des opérations d'ordre non-électrique dans un environnement présentant des risques électriques

## Programme de la formation

### Partie théorique

- Présentation des éventuelles modifications ou nouveautés de la réglementation (Norme NF C 18-510)
- Rappel de la réglementation (Norme NF C 18-510)
- Les bases de l'électricité et les grandeurs électriques
- Sensibilisation aux risques électriques
- Effet du courant sur le corps
- Noms et limites des différents domaines de tension
- Présentation des différents titre d'habilitation
- Rôle et limites du titre exécutant B0
- Rôle et limites du titre exécutant H0-H0V
- Rédiger une analyse des risques
- Identifier les limites et les zones d'environnement
- S'assurer de la bonne mise en œuvre de son matériel et de ses outils
- Appliquer les procédures et consignes en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique

### DURÉE

7 h

### PUBLIC

Personnels non électriciens travaillant dans des locaux présentant un risque électrique

### PRÉ-REQUIS

Avoir suivi et validé au préalable une formation initiale

### MODALITÉ DE LA FORMATION

Présentiel

### GROUPE

4 à 10 participants

### ATTESTATION

Attestation des connaissances acquises

### ACTUALISATION

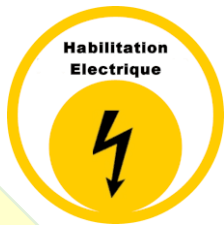
3 ans

### INTERVENANT

Formateur diplômé

### ÉVALUATION :

Evaluation par QCM stagiaires en fin de formation



ZRFORMATION

# HABILITATION ELECTRIQUE

## B0/H0

### Recyclage

#### Partie pratique

- Identification des installations de l'entreprise (protection collective, équipements de travail)
- Repérer la zone de travail définie
- Mise en situation dans le rôle d'exécutant B0-H0-H0V
- Appliquer les prescriptions de sécurité
- Analyser les risques pour une situation donnée
- Reconnaître la zone de travail ainsi que les signalisations et repérages associés

#### OUTILS, MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

##### **Méthodes pédagogiques**

Exposés, analyse de situations d'accident.  
Exercices pratiques  
Remise de livret pédagogique

##### **Moyens techniques**

PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que des ressources multimédia.  
Armoire de formation.  
Matériel de démonstration : Gants isolants d'électricien, VAT, cadenas, dispositif de condamnation, casque écran facial.

##### **Moyens humains** Formateur habilité

#### **Accessibilité aux personnes handicapées :**

Les personnes en situation de handicap souhaitant participer à cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités pour la suivre.

Modalités d'accès, prise de renseignements via formulaire de contact web, mail ou téléphone puis signature d'une convention de formation au moins un mois avant la formation

**RENSEIGNEMENTS**  
secretariatzrf@gmail.com  
07.88.67.60.76

Tarif / Devis  
sur Demande