

# Préparation à l'Habilitation Electrique personnel électricien BT/HT - Recyclage

HABILIT

Modalités d'inscriptions et délais d'accès à la formation :

Présentiel - Synchrone

Inscriptions en ligne, par mail à [contact@prevh-group.fr](mailto:contact@prevh-group.fr) ou par téléphone 04.77.52.75.83  
jusqu'à la veille de la formation sous réserve de places disponibles.

## Objectifs

Savoir prévenir le risque électrique dans son activité professionnelle sur ou dans l'environnement d'ouvrages électriques ne respectant pas un indice minimum de protection pour les personnes, en basse et haute tension, conformément à la norme NF C 18-510/A2.



### Public Visé

Personnel devant intervenir sur des installations électriques en basse tension pour réaliser des travaux, des essais ou des interventions d'entretien et de dépannage d'ordre électrique



### Pré Requis

Compétences en électricité dans le domaine des tensions considéré sur les ouvrages ou installations électriques

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

- Connaitre la réglementation
- Savoir les notions fondamentales en électricité,
- Savoir identifier les risques électriques
- Savoir prévenir le risque lors d'opérations d'ordre électrique et non électrique en voisinage renforcé, en basse et haute tension

## Parcours pédagogique

### Théorie

#### *Connaissances générales*

- Réglementation
- Les partenaires de la prévention
- Les 9 principes de prévention
- La protection des personnes et des biens
- Les indices, les distances et les zones de voisinage
- Le risque électrique
- Les EPI
- La conduite à tenir en cas d'accident et d'incendie
- La consignation

### Pratique

- Les matériels électriques BT
- Les moyens de protection individuelle (l'identification, l'utilisation et la vérification),
- La consignation pour travaux et pour son propre compte
- La rédaction des obligations administratives d'activité
- Etablir l'attestation de consignation

## Méthodes pédagogiques

Exposé théorique sur support numérique.

Démonstration avec :

- Outils pédagogiques
- EPI
- Disjoncteurs et portes fusibles
- Interrupteurs différentiels
- Appareils de mesure

Atelier pratique dans notre salle pédagogique ou avec outils.

Les exercices sont orientés sur :

- La mise hors service d'un équipement,
- Le protocole de consignation selon NF C 18-510
- La rédaction des documents de consignation
- Le compte rendu d'activité.

Recommandation de recyclage tous les 3 ans

## Méthodes et modalités d'évaluation

Suivi et bilan de la formation :

- Feuille de présence
- Attestation individuelle de fin de formation
- Certificat en cas de réussite aux évaluations
- Appréciation de l'acquisition des compétences et d'objectifs réalisés par l'organisme de formation : Tests (Evaluations théorique et pratique)
- Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle par le stagiaire : enquête de satisfaction à chaud

## Modalités d'accessibilité handicap

Formation accessible aux personnes en situation d'handicap, nous informer en amont pour adaptation si besoin.

### Durée

**14.00** Heures    **2** Jours    De 1 à 10 Personnes

### Effectif

*Durée de mise en pratique : 4.00 Heures*



Contactez-nous !

QUALITE PREVHGROUP

Mail : [qualite@prevh-group.fr](mailto:qualite@prevh-group.fr)