

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE BO H0 H0V BS BE Manœuvre BR (initiale)



OBJECTIFS COMMUNS A CHAQUE MODULE

- **Énoncer** les risques d'accidents lors d'activités en zone de voisinage simple des installations électriques haute et basse tension.
- **Transposer** les règles exposées dans le cadre de son activité.
- **Mettre** en application les prescriptions de sécurité de la norme NF C18-510 lors de travaux non électriques sur les ouvrages électriques et adopter une conduite pertinente à tenir en cas d'accident d'origine électrique.
- **S'assurer** de son aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à son établissement

ACCESSIBILITÉ

Cette formation est accessible au plus grand nombre. Cependant pour les personnes en situation de handicap, un entretien préalable sera requis pour valider l'accessibilité du dispositif. Personne à contacter Hubert Joby 06 74 58 26 81

PUBLIC VISÉ

Personnes devant effectuer des travaux d'ordre **non-électrique ou électrique**, les chargés d'interventions générales ou les chargés d'opérations spécifiques dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple et renforcé Basse Tension ou Haute Tension (Chargé d'affaires, conducteur d'engins, mécanicien, maçon, etc.)

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire

FINALITÉ DE LA FORMATION

- Encadrer des équipes qui réalisent des opérations d'ordre électrique ou non-électrique
- Encadrer des travaux d'ordre électrique ou non-électrique à proximité d'une canalisation électrique visible ou invisible sous tension.
- Savoir réaliser un dépannage avec nécessité de consignation,
- Savoir réaliser une connexion, déconnexion et une pose de nappe.
- Savoir assurer la consignation en une étape,
- Savoir rédiger les documents nécessaires.
- Savoir appliquer la prévention du risque électrique,
- Savoir préparer et assurer la direction des travaux confiés à des exécutants,
- Savoir réaliser une deuxième étape de consignation.

TARIFS

490 € Hors Taxe

CONTENU

- Introduction à l'habilitation électrique (Cadre législatif, norme NFC 18-510, responsabilité en cas d'intervention)
- Prévenir des risques d'ordre électrique (Zone à risque électrique, habilitation du personnel, sécurité, utilisation du matériel de sécurité, des EPI et EPC, symboles normalisés, consignes d'intervention sur des travaux de consignation, conduite à tenir en cas d'accident ou d'incident)
- Animation pratique de l'habilitation électrique (Savoir exécuter un câblage ou une installation électrique hors tension...)

METHODE PEDAGOGIQUE

Mise en œuvre de moyens audiovisuels appropriés aux sujets traités,
Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues,
Travaux pratiques effectués par chaque stagiaire, contrôle des connaissances.

Matériels pédagogiques : Vidéo projecteur + PC + support Memo Forma et logiciel multimédia
Les supports pédagogiques de formations seront remis aux stagiaires au format papier et/ou dématérialisé

Matériel de sécurité en démonstration : visières de sécurité anti-UV, gants d'électricien, vérificateur d'absence de tension, cadenas, système de verrouillage

NOMBRE DE STAGIAIRES

Jusqu'à 10 stagiaires par session

DURÉE & DATES & DELAIS D'ACCES

2 jours (soit 14 heures) minimum.

Date de la formation : sur demande

Délais d'accès : 01/01/2025 au 31/12/2026

Durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la prestation 4 semaines

EVALUATION

Un contrôle théorique sous forme d'un questionnaire suivi d'un contrôle de mise en pratique

VALIDATION

A l'issue de la formation, nous délivrerons un certificat de réalisation

Pas d'équivalence avec d'autres formations certifiantes

CONTACT

Hubert Joby. Tel 06 74 58 26 81 mail contact@zerocarboneformation.fr