

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE B0 H0 H0V B1 B1V B2 B2V BC BS BE MANŒUVRE BR



OBJECTIFS COMMUN A CHAQUE MODULE

- Énoncer les risques d'accidents lors d'activité en zone de voisinage simples 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 contactez-nous au 0611984601

PUBLIC VISÉ

Personnes devant effectuer des travaux d'ordre non-électrique ou non-habilité (B0/H0/H0V), d'ordre électrique habilité (B1/B1V), les chargés de travaux (B2/B2V), les chargés de consignation (BC), les chargés d'intervention générale (BR) ou les chargés d'opérations spécifiques dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple et renforcé Basse Tension (Chargé d'affaires, conducteur d'engins, mécanicien, maçon, etc.)

PRÉ-REQUIS

Aucun sous réserve d'une bonne maîtrise de la langue dans laquelle est dispensée la formation

FINALITÉ DE LA FORMATION

- Encadrer des équipes réalisant des opérations d'ordre non électrique
- Encadrer des travaux d'ordre non électrique à proximité d'une canalisation électrique visible ou invisible sous tension.
- 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.
- 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.

TARIFS

Nous consulter

CONTENU

- Introduction à l'habilitation électrique (Cadre législatif, norme NFC 18510, 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...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Livret remis à chaque stagiaire,
Mise en œuvre de moyens audiovisuels INRS 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 + films INRS 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 12 en Inter-entreprises

DURÉE & DATES & DELAIS D'ACCES

2 jours (soit 14 heures) minimum.

Validité des informations : 01/01/2024 au 31/12/2024

Délais d'accès : durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la prestation 4 semaines

ÉVALUATION

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

VALIDATION

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

Pas d'équivalence avec d'autres formations certifiantes

CONTACT

Hubert JOBY
hello@nousformons.fr
Tel 06 11 98 46 01

NousFormons
2200 route de Toulon
71210 Saint Eusèbe