

PROGRAMME DE FORMATION RECYCLAGE

Habilitation Électrique

NON ÉLECTRICIEN B0-H0V

Objectifs : Actualiser les compétences
Connaître les risques liés à l'électricité
Maîtriser les règles de sécurité et savoir les appliquer dans l'entreprise
Adopter une conduite efficace en cas d'accident d'origine électrique

Public visé : Personnes devant effectuer des travaux d'ordre non électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple

Prérequis : Avoir les connaissances de base en électricité et de la pratique professionnelle dans le milieu électrique.
-EPI : chaussures de sécurité, Gillet, Gants.
Le candidat devra par ailleurs maîtriser la compréhension de la langue française.

DUREE : 7h00 heures soit 1 jour.

Nombre de stagiaires : de 4 à 12 personnes

Délais d'accès : Durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation 48 heures minimum.

Tarif : Formation INTER 280€ Net de taxes/stagiaires. INTRA Nous consulter.

Dates des sessions : Nous contacter
04.68.95.74.09 ou consulter notre site internet www.prpsafety.fr

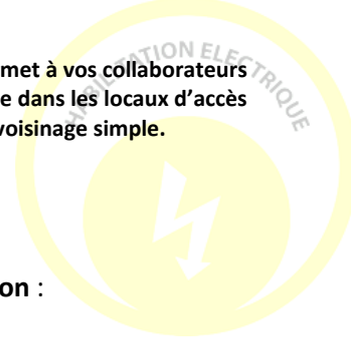
1/2

Le recyclage habilitation électrique H0 B0 permet à vos collaborateurs d'effectuer des travaux d'ordre non-électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple.

CONTENU : Accueil :
LES CONNAISSANCES

Prévention des risques et réglementation :

- Mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NF C18-510 lors de travaux non électriques sur les ouvrages électriques
- Adopter une conduite pertinente à tenir en cas d'accident d'origine électrique
- Les distances d'approche Fondamentaux en électricité
- Loi d'ohm
- Les indices de protection et les classes d'appareillage
- Protection différentielle
- Les effets physiologiques sur le corps humain
Protection des personnes contre les contacts directs et indirects
- Équipements de protection collective et leur fonction
- Risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement



PROGRAMME DE FORMATION RECYCLAGE

Habilitation Électrique

NON ÉLECTRICIEN B0-H0V

Moyens Pédagogiques : Salle de formation de 2m² minimum par personne pour la formation et la réalisation du test théorique (sauf exigence réglementaire différente), supports audiovisuels appropriés aux sujets traités, livret de formation remis à chaque stagiaire.

Moyens humains : Formateurs spécialisés dans la formation habilitation électrique et prévention des risques.

Matériel et équipements : Différents types d'EPI : Visières de sécurité anti UV, Gants d'électricien, balisage, système de verrouillage, cadenas, perche ...
Maquette pédagogique : maquette de simulation d'installation électrique habitat tertiaire et industriel (TGBT).

Les modalités de suivi du stagiaire et d'évaluation d'acquis :

Exercices et mise en situation des participants
Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues. Contrôle des connaissances et savoir-faire.

Le lieu de formation :

183 Avenue de Prades, 66000 Perpignan
et/ou sur votre site si l'aménagement le permet.

Accessibilité aux personnes handicapées : Notre salle de formation est accessible aux personnes handicapées. Les moyens de la prestation pourront être adaptés en fonction du handicap : nous contacter.

Responsable pédagogique et référent technique :

M. KAMEL BELKACEM.
contact@prpsafety.fr

VALIDATION : Une attestation de formation sera délivrée au participant ayant suivi l'intégralité de la formation théorique et pratique.

Actualisation : 3 ans.

2/2

Mise en pratique & sécurité :

Incidents et accidents sur les ouvrages électriques :

La procédure en cas d'incendie électrique

Exécutant non électricien B0 H0 HOV : rôle et opérations

Sur matériel pédagogique et/ou sur les installations propres à l'établissement.

-Rédaction des documents nécessaires.
-Énumération des risques dans une armoire, un local ou en champ libre.

-Comportement adapté aux risques, surveillance d'une zone de travail

-Identifier, vérifier et mettre en œuvre les équipements EPC / EPI
-Réalisation d'une consignation
-Réalisation d'une intervention générale

Temps d'échange avec formateur/stagiaires

Remise de questionnaires de satisfaction et clôture de la formation.

