

Recyclage Habilitation électrique

B0 H0 H0V

Réf. : RENONELEC

Durée : 1 journée 7h00

CONTACT

Florence OUMGHAR

☎ [02.54.96.02.60](tel:02.54.96.02.60)

✉ contact@cdo-formation.fr

CDO FORMATION SAS

📍 4, rue du couvent
41200 MILLANCA Y

✉ contact@cdo-formation.fr

🌐 cdo-formation.fr

Centre PARIS-CHARENTON

2 rue de nouveau Bercy
Sortie porte de Bercy
94220 CHARENTON LE PONT

Centre ORLEANS

21 Rue Henri Dunant
au Fond à droite
45140 INGRE ORLEANS

ACCESSIBILITÉ

♿ Pour une identification des besoins, merci de contacter le référent pédagogique

Délai d'accès :

Selon disponibilité au moment de l'inscription

Tarif :

Consultez notre site internet

OBJECTIFS DU MODULE

Voir les dernières évolutions afin de renforcer la prévention des risques

- Mettre à jour les connaissances du personnel habilité et définir l'étendue des tâches et secteurs autorisés
- Réactualiser les habilitations en fonction de l'évolution du poste et des tâches associées
- Mettre en application la nouvelle norme NFC 18-510 lors de l'exécution d'opérations NON électriques dans des locaux réservés aux électriciens
- 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.

PUBLIC

- Toute personne chargée d'assurer des travaux ou de petites interventions prédéterminées par une note de service sur tout ou partie d'un ouvrage électrique en exploitation mis hors tension
- Personnes devant effectuer des travaux d'ordre non électrique ou des manœuvres de disjoncteur dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple (Chargé d'affaires, conducteur d'engins, mécanicien, maçon, etc) et possédant une habilitation B0-H0-H0V de non électricien exécutant.

PRÉS-REQUIS

- Avoir réalisé le module "bases en prévention"
- Voici le lien pour s'inscrire : Demandez vos codes pour le prérequis obligatoire: Base en prévention (@1001)

INTERVENANT

- L'intervenant est un formateur certifié pour le dispositif indiqué et à jour de son certificat

Recyclage Habilitation électrique

B0 H0 H0V

PROGRAMME DE FORMATION

Refaire le point sur le risque électrique:

- La tension et le courant • Dangers de l'électricité • Classement des installations et habilitations • Interventions et travaux non électriques autorisés dans les locaux électriques basse et haute tensi

Réagir à l'accident :

- Revoir les conduites à tenir en cas d'accident sur les équipements électriques , en cas d'accident d'origine électrique et en cas d'incendie sur les ouvrages électriques .
- Identifier la bonne conduite pour maîtriser les risques et les moyens de prévention et de secours:
- Les distances de sécurité, l'autorisation de travaux , la lecture de sigles de signalisation les principes de verouillage , les manoeuvres de consignation, l'utilisation du matériel de sécurité électrique
- Rappel sur la normalisation , Identifier et utiliser efficacement les moyens de protection individuelles et collectives, Connaître les prescriptions propres au personnel : consignes et procédures

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Alternance d'acquisition théorique et d'ateliers pratiques
- Évaluations et test
- Formation individualisé - Echanges s'appuyant sur des retours d'expérience
- Support de cours **recyclage habilitation électrique B0H0V**

ÉVALUATION

- Evaluation des acquis en fin de formation

Recyclage Habilitation électrique

B0 H0 H0V

- Attestation de stage permettant à l'employeur de délivrer l'habilitation électrique B0 H0 H0V.