

Formation MAC en Habilitation Electrique B0 H0-H0v Exécutant – Travaux non-électriques

Objectif de la formation :

- 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 concerné :

Personnes devant effectuer des travaux d'ordre non électrique dans les locaux d'accès réservé aux électriciens en zone de voisinage simple (ouvriers de chantier BTP, agents commerciaux, maçons, etc) et possédant une habilitation B0-H0-H0V (HTA) de non électricien exécutant.

Prérequis :

Personne possédant une habilitation de moins de 3 ans suivant NFC 18-510 de niveaux B0-H0-H0V.

Programme de la formation :

Rappel sur le risque électrique :

- Dangers de l'électricité (film INRS et logiciel « attention basse tension »)
- Exemples d'accident
- Classement et habilitations
- Interventions et travaux non électriques autorisés dans les locaux électriques basse et haute tension
- Etude des zones d'approche Z1, ZVS, ZVR, TST
- Outils électriques portatifs à main (choix du matériel)

Nouveaux décrets

- Nouvelles préconisations des services de la CNAM-INRS suivant la norme NFC 18-510
- Objectifs nouveaux pour la formation théorique et les prérequis associés
- Définition des opérations dites « non électriques »
- Nouvelles zones de travail en champ libre et à l'intérieur d'un local sur un chantier électrique
- Définition des savoir-faire associés aux niveaux d'habilitation

Cas concrets :

Mise en situation pratique sur un ouvrage ou une installation types

Contrôle des connaissances

Théorique et pratique suivant NFC 18-510.

Mise à jour : 01/2025

Modalités pédagogiques :

Intra ou inter entreprise

Durée :

1 jour

Intervenant :

Formateur reconnu avec expérience dans son domaine

Nombre de participants :

8 stagiaires maximum

Moyens pédagogiques :

Etude du support de cours 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.

Matériel pédagogique :

Vidéo projecteur + PC + films INRS et logiciel multimédia

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

Recyclage : 1 jour tous les 3 ans

Modalités de validation :

Un contrôle des connaissances théorique sous forme de questionnaire suivi d'un contrôle de mise en pratique suivant NFC 18-510

Documents remis en fin de formation :

Livret pédagogique relatif à la norme NFC 18-510
- Certificat de stage et avis après formation
- Proposition d'une habilitation électrique résultant des réussites aux tests théoriques et pratiques conformément à la norme NFC 18-510.

Tarif : 250 euros/ stagiaires, tarif de groupe à partir de 4 stagiaires

Délai d'accès :

30 jours ouvrés à compter de la commande de la formation.

Toutes nos formations peuvent être personnalisées après analyse de vos besoins. N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir un devis gratuit