



TABLEAU D'AIDE A LA DETERMINATION DES NIVEAUX D'HABILITATION ELECTRIQUE

Prévention et Sécurité au Travail
Fiche Santé et Travail n° 103
Date : Octobre 2012

| ACTIVITES | SYMBOLES |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| <p>Aucune opération d'ordre électrique n'est réalisée, mais accès à des zones ou emplacements à risque électrique spécifique (accès réservé aux électriciens) : travaux sans réarmement de disjoncteur, ni remplacement de fusible, lampe...</p> <p>Peintre, Maçon, Agent d'entretien des locaux</p> | <p>B0 H0 H0V</p> |
| <p>Intervention élémentaire sur des installations électriques (maxi 400 V et 32 A courant alternatif) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - remplacement et raccordement d'équipements électriques (chauffe-eau, convecteurs...) - remplacement de fusible BT, réarmement de protections ou de dispositifs de protection, - remplacement à l'identique de lampes, interrupteurs, prises de courant - raccordement sur borniers (dominos) en attente <p>Gardiens d'immeuble, Plombier, Peintre, Chauffagiste, technicien de spectacle, Agent de maintenance....</p> | <p>BS</p> |
| <p>Manceuvre de matériel électrique pour réarmer un disjoncteur, un relais thermique Mise hors ou sous tension d'un équipement, d'une installation</p> <p>Informaticiens, Agent de restauration, Gardiens... (réalisant uniquement ce type de manœuvre)</p> | <p>BE Manceuvre HE Manceuvre</p> |
| <p>Intervention générale d'entretien et de dépannage sur des installations électriques (maxi 1000 V et 63 A courant alternatif)</p> <ul style="list-style-type: none"> - recherche de panne - réalisation de mesures, essais, manœuvres - remplacement de matériels électriques défectueux (relais, bornier...) - mise en service partielle et temporaire d'une installation - connexion et déconnexion en présence de tension (maxi 500 V en courant alternatif) <p>Electricien confirmé, Agent de maintenance....</p> | <p>BR</p> |
| <p>Travaux sur les ouvrages et installations électriques. Types d'opération :</p> <ul style="list-style-type: none"> - création, modification d'une installation, - remplacement d'un coffret ou d'une armoire, | <p>Exécutant : B1, B1V / H1, H1V</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> - balisage de la zone de travail et vérification de la bonne exécution des travaux (uniquement pour le « chargé de ») <p>Electricien confirmé</p> | <p>Chargé de : B2, B2V / H2, H2V</p> |
| <p>Consignation d'un ouvrage ou d'une installation électrique</p> <p>Electricien confirmé</p> | <p>BC, HC</p> |
| <p>Autres opérations</p> | <p>Voir NF C 18-510</p> |