

GRILLE D'AIDE A LA DETERMINATION DES BESOINS D'HABILITATION ELECTRIQUE

Métier	Tâches ou opérations	Habilitation
Agent de sécurité, magasinier, manutentionnaire, vérification extincteur, dératiseur	Aucune opération d'ordre électrique n'est réalisée, mais accès à des zones ou emplacements à risques spécifiques électriques.	
	Accéder aux locaux de service électrique, dans le cadre de leurs activités métiers Effectuer des opérations d'ordre NON électrique dans des environnements présentant des risques électriques (armoire ou local électrique par exemple)	В0 - но – но
Peintre, Maçon, Menuisier, Serrurier, Chaudronnier soudeur, service technique communal.	Aucune opération d'ordre électrique n'est réalisée, mais accès à des zones ou emplacements à risques spécifiques électriques. Accéder aux locaux de service électrique avec présence de risques électriques dans le cadre de leurs activités métiers Effectuer des opérations d'ordre NON électrique (peinture, maçonnerie) dans des environnements présentant des risques électriques.	H0 — H0V exécutant ou chargé de chantier
Conducteur de travaux dans le BTP Chef de chantier	Aucune opération d'ordre électrique n'est réalisée, mais accès à des zones ou emplacements à risques spécifiques électriques. Surveiller des exécutants non-électriciens (terrassiers, couvreurs) S'assurer du respect des prescriptions de sécurité (respect des distances de sécurité) Diriger et/ou surveiller des travaux non électriques dans le voisinage électrique BT / HT (voisinage de ligne aérienne BT / HT)	rgé de chantier



Conducteur de travaux dans le BTP Chef de chantier	Exécute des travaux d'ordre non électrique dans la zone d'approche prudente de canalisations électriques enterrées sous tension rendues visibles. (Travaux de fouille)	BF – HF exécutant ou chargé de chantier
Agent d'entretien Agent de relevé de compteur Installateur volet roulant, de barrière électrique Plombier Chauffagiste Informaticien Concierge Gardien Aide à domicile Peintre	Interventions élémentaires sur des circuits terminaux (maxi 400V et 32A courant alternatif) Remplacer à l'identique des cartouches fusibles dans un porte fusible Vérifier l'absence de tension avant tout raccordement Réarmer un disjoncteur modulaire dans un environnement garantissant sa sécurité Remplacer ou fixer une prise de courant ou un interrupteur Raccorder un appareillage ou un équipement (circulateur, cumulus, volet roulant,) Remplacement et raccordement de chauffe-eau Accès au local, salle « serveur », armoire baie de brassage	BS
Informaticien, gardien, agent de restauration, personnel de production, de boutique, de magasin, de commerce réalisant uniquement ce genre de manœuvre.	Manœuvre de matériel électrique pour réarmer un disjoncteur, relais thermique ou mettre hors/sous tension un équipement, une installation.	BE Manœuvre HE Manoeuvre
Technicien de vérifications, de contrôles, d'essais, de mesurage.	Opérations destinées à mesurer des grandeurs électriques, ou des grandeurs physiques (distance, température ou autre) dans le voisinage électrique Des MESURAGES électriques concernant, par exemple, la valeur de l'isolement, de la résistance de prise de terre, la continuité des conducteurs de protection.	BE Mesurage HE Mesurage



Technicien de vérifications, de contrôles, d'essais, de mesurage. Diagnostiqueurs immobilier	Les vérifications comprennent : Des examens visuels à partir de schémas et dossiers, et des contrôles de l'état des installations, notamment des conducteurs et de leurs raccordements Des contrôles thermiques permettant de s'assurer, notamment du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité tel que : Les dispositifs de protection de type différentiel tel que DDR Les dispositifs de coupure d'urgence L'éclairage de sécurité	HE Vérification	BE Vérification
Techniciens d'essais et/ou de laboratoire Chargé de travaux devant réaliser des essais	Les essais ont pour but de vérifier qu'une installation fonctionne correctement Essais de bon fonctionnement à l'issu d'un Dépannage Essais de réception d'une installation après travaux Essais expérimentaux Essais réalisés dans les laboratoires d'études et d'essais Les plates-formes d'essais ou lors de processus de fabrication en série.	HE Essai	BE Essai
Personne confirmée du service de maintenance, SAV, automaticien, ascensoriste, électromécanicien, dépanneur	Intervention générale d'entretien de dépannage sur des circuits (maxi 400V et 63A courant alternatif) Types d'opérations : Recherche de pannes, dysfonctionnements, Réalisation de mesures, essais, manœuvres, Remplacement de matériels défectueux, Mise en service partielle et temporaire d'une installation, connexion et déconnexion en présence de tension (maxi 500V en courant alternatif)	BR	
Chargé d'exploitation, personne responsable de l'installation électrique, service électrique	Consignation d'un ouvrage ou d'une installation électrique Procéder à la mise hors tension pour assurer la sécurité des personnes	HC.	ВС
Monteur, câbleur d'armoire électrique	Travaux sur les ouvrages et installations électriques sans risque (B1-H1) avec risque (B1V- H1V) Création, modification d'une installation Remplacement d'un coffret ou d'une armoire Ne travaille jamais seul mais toujours sous la responsabilité d'un chargé de travaux	B1 – B1V H1 – H1V	Exécutant
Responsable de travaux électriques	Travaux sur les ouvrages et installations électriques sans risque (B2-H2) avec risque (B2V-H2V) Création, modification d'une installation Remplacement d'un coffret ou d'une armoire Diriger, surveiller, organiser des travaux électriques Responsable de ses exécutants Balisage de la zone de travail et vérification de la bonne exécution des travaux	B2 – B2V H2 – H2V	Chargé de travaux