

	Symboles	Incluant	Métier	Tâches	Tronc commun	Durée de la formation	Durée du recyclage	
E L E C 0		B0 H0/H0V		Agent de nettoyage, peintre, maçon, chargé de chantier non électricien	Affecté à des tâches non électriques dans un environnement présentant des risques électriques (ex: local électrique)	1	7h	7h
	Chargé d'intervention élémentaire	BS		Gardien d'immeuble, chauffagiste plombier	Remplacement d'ampoules, de fusibles, d'interrupteur, raccordement de petits appareils électriques ... (opération électrique simple). Responsable de son intervention mais ne peut pas encadrer.	1	14h	10h30
	Chargé de Manœuvre	BE/HE Manoeuvre		Informaticien, gardien, personnel de production	Mettre hors ou sous tension, réarmer un disjoncteur. Chargé de mettre en service les machines.	1	14h	10h30
	Chargé d'opération	BP		Technicien photovoltaïque	Pose et manipulation des panneaux photovoltaïque. Intervient du panneau jusqu'à l'onduleur. Attention ne raccorde pas le panneau à l'onduleur.	1	14h	10h30
E L E C 1	Exécutant électricien	B1/B1V H1/H1V	B0 H0/H0V	Exécutant électricien	Exécute tous types d'opérations électriques et toujours hors tension. Sous la responsabilité d'un chargé d'opération*.	2	14h	14h
	Chargé de travaux	B2/B2V H2/H2V	B1/B1V H1/H1V	Electricien, responsable	Responsable des travaux électriques hors tension (opérant de manière autonome ou encadrant une équipe).	2	14h	14h
	Chargé d'intervention générale	BR	BS	Electricien responsable, dépanneur électrique, astreinte électrique	Recherche de panne, remplacement d'équipements électriques défectueux, autonome dans ses interventions. Peut aussi encadrer une équipe. Consignation pour son propre compte.	2	14h	14h
	Chargé de consignation	BC/HC		Electricien, opérateur de production, maintenance...	Réalise la consignation électrique partielle ou complète d'une installation.	2	14h	14h
	Chargé d'essai	B2V Essai / H2V Essai	B1V/H1V	Chargé d'essai selon le principe des travaux hors tension	Chargé de vérifier le bon fonctionnement d'une installation, Il peut effectuer lui-même la déconsignation/consignation électrique nécessaire dans la cadre de son essai.	2	21h	14h
	Chargé de mesurage	BE/HE Mesurage		Electricien de bureau d'étude	Mesures de tension, puissance, température, distances, prise de cotes avec risque électrique.	2	21h	14h
	Chargé de vérification	BE/HE Vérification		Inspecteur réglementaire, contrôleur périodique	Examen de conformité d'une installation (électrique ou non) avec risque électrique (généralement visuel)	2	21h	14h
	Chargé d'essai	BE/HE Essai		Technicien de laboratoire, technicien plateforme d'essai	Vérifie le bon fonctionnement d'un équipement avant sa mise en service. ex: en sortie d'usine dans le cadre de sa fabrication	2	21h	14h
Chargé d'intervention Photovoltaïque	BR Photovoltaïque	BP	Electricien	Intervient sur l'ensemble de l'installation photovoltaïque et peut diriger des exécutants	2	21h	14h	

H = Haute tension <1000 Volt  
B = Basse tension = 0 à 1000 Volt

} Attention toujours Hors Tension

**Chargé d'opération** : Chargé de travaux, d'intervention, de consignation.

**Intervention** : Opération non planifiées. Certaines de ses actions peuvent être réalisées en présence de tension.  
( Attention ne pas confondre avec Travaux sous tension)

**Consignation** : mise en sécurité complète d'une installation électrique ou d'un équipement.

La consignation inclut : Identification et près repérage, séparation, condamnation, identification sur chantier, vérification d'absence de tension, suivi de la mise à la terre et de la mise en court circuit.