

TRAVAUX D'ORDRE NON ELECTRIQUE	DUREE DE FORMATION		
	7H00	10H30	14H00
INITIAL	B0 - H0 - H0V Exécutant		
	B0 - H0 - H0V Chargé de chantier		
	BS - BE Manœuvre		
	BF - HF Opérateur		
	BF - HF Chargé de chantier		

TRAVAUX D'ORDRE NON ELECTRIQUE	DUREE DE FORMATION	
	7H00	10h30
RECYCLAGE	B0 - H0 - H0V Exécutant et Chargé de chantier	
	BS - BE Manœuvre	
	BF - HF Opérateur et Chargé de chantier	
<b>Domaines de tension : Basse Tension -&gt; TBT / BT</b> <b>Haute Tension -&gt; HTA (tous niveaux) / HTB (uniquement niveaux H0-H0V)</b>		

TRAVAUX D'ORDRE ELECTRIQUE	DUREE DE FORMATION	
	21H00	28H00
INITIAL	B1 - B1V - B2 - B2V - BR - BC - BE Essai / Mesures / Vérification)	
	H1 - H2 - H1V - H2V - HC - HE Manœuvre	

TRAVAUX D'ORDRE ELECTRIQUE	DUREE DE FORMATION	
	10H30	14H00
RECYCLAGE	B1 - B1V - B2 - B2V - BR - BC - BE Essai / Mesures / Vérification)	
	H1 - H2 - H1V - H2V - HC - HE Manœuvre	

Niveaux d'habilitations	Tâches à effectuer
B0 - H0 - H0V	Affectation à des tâches non électriques dans un environnement présentant des risques
BS	Remplacement d'ampoules, de fusibles, d'interrupteurs, raccordement de petits appareils électriques ... (opérations électriques simples). Autonome dans son intervention de dépannage.
BE/HE Manœuvre	Mettre hors ou sous tension, réarmer un disjoncteur. Chargé de mettre en service les machines simples
BF/HF	Acquérir les connaissances nécessaires pour effectuer des travaux d'ordre non électrique à proximité de canalisations électriques enterrées.
B1 - B1V - H1 - H1V	Exécute tout type d'opération électrique et toujours hors tension. Sous la responsabilité d'un chargé d'opération.
B2 - B2V - H2 - H2V	Responsable des travaux électriques hors tension (opérant de manière autonome ou encadrant une équipe).

Niveaux d'habilitations	Tâches à effectuer
BR	Recherche de panne, remplacement d'équipements électriques défectueux, autonome dans ses interventions. <b>Consignation pour son propre compte.</b>
BC - HC	Réalise la consignation électrique partielle ou complète d'une installation.
B2V Essai - H2V Essai	Chargé de vérifier le bon fonctionnement d'une installation, il peut effectuer lui-même la déconsignation /consignation électrique nécessaire dans le cadre de son essai.
BE / HE Mesurage	Mesures de tension, puissance, température, distances, prise de côtes avec risque électrique.
BE / HE Vérification	Examen de conformité d'une installation (électrique ou non) avec risque électrique (généralement visuel)
BE / HE Essai	Vérifie le bon fonctionnement d'un équipement avant sa mise en service.