Photo de l'étudiant

PREPARATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE CARNET INDIVIDUEL DE FORMATION

NOM:

PRENOM:

DATE DE NAISSANCE:

NIVEAU D'HABILITATION PREPARE	
NIVEAU	ETABLISSEMENT
• B0V	
• B1V	
• B1V BR	
B2V BR	
• BC	

UTILISATION DU CARNET INDIVIDUEL DE FORMATION

La formation à la prévention des risques électriques a pour objet de permettre aux élèves leur habilitation par leur futur employeur, en référence au décret n° 88 1056 du 14 novembre 1988 et à la norme UTE C 18 510, sans formation complémentaire.

La formation a pour but de donner à l'élève, en plus des compétences professionnelles déjà acquises, la connaissance des risques inhérents à l'exécution des opérations au voisinage ou sur les ouvrages électriques et de les prévenir.

Les programmes de formation comprennent deux parties :

- 1. formation théorique relative aux risques électriques et à leur prévention
- 2. formation pratique assurant une bonne connaissance des installations et une étude des prescriptions de sécurité relatives aux opérations qui peuvent être confiées à l'élève en fonction du niveau d'habilitation visé.

Le présent livret individuel a pour but de certifier, pour les niveaux d'habilitation mentionnés, que la formation correspondante a été suivie avec succès par l'élève :

- d'une part, par la réussite aux tests validant la formation théorique. Les tests utilisés sont conformes à ceux pratiqués par les organismes de formation agréés.
- d'autre part, par l'exécution correcte sur des équipements adéquats, des tâches définies, pour chacun des niveaux d'habilitation, en concertation avec les représentants de la profession dans le cadre des Commissions Professionnelles Consultatives.

La certification de la formation de l'élève à un niveau donné d'habilitation implique à la fois, la réussite aux tests théoriques et la bonne exécution de toutes les tâches correspondantes.

VALIDATION DE COMPETENCES

BOV (Non électricien habilité)

TACHES PROFESSIONNELLES	DATE DE VALIDATION	NOM et SIGNATURE du PROFESSEUR
Tâche 1 : Remplacer un fusible sur un équipement électrique		
Tâche 2 : Mettre en place un carter métallique à l'intérieur d'une armoire		
TESTS A CARACTERE THEORIQUE		

B1V (Exécutant électricien)

TACHES PROFESSIONNELLES	DATE DE VALIDATION	NOM et SIGNATURE du PROFESSEUR
Tâche 1 : Exécuter hors tension des opérations après consignation pour travaux avec voisinage		
Tâche 2 : Exécuter hors tension des opérations après consignation pour travaux sans voisinage		
Tâche 3 : Veiller à la sécurité électrique des personnes opérant sur un ouvrage électrique		
Tâche 4 : Mesurer des grandeurs électriques		
TESTS A CARACTERE THEORIQUE		

B2V (Chargé de travaux)

TACHES PROFESSIONNELLES	DATE DE VALIDATION	NOM et SIGNATURE du PROFESSEUR
Tâche 1 : Exécuter hors tension des opérations après consignation pour travaux avec voisinage		
Tâche 2 : Exécuter hors tension des opérations après consignation pour travaux sans voisinage		
Tâche 3 : Exécuter hors tension des opérations après consignation de 1ère étape pour travaux avec voisinage		
Tâche 4 : Exécuter hors tension des opérations après consignation de 1ère étape pour travaux sans voisinage		
Tâche 5 : Assurer la direction des travaux confiés des exécutants pour travaux électriques		
Tâche 6 : Assurer la direction des travaux confiés à des exécutants pour travaux non électriques		
Tâche 7 : Faire raccorder par un électricien exécutant B1, l'armoire de commande		
TESTS A CARACTERE THEORIQUE		

BR (Chargé d'interventions)

TACHES PROFESSIONNELLES	DATE DE VALIDATION	NOM et SIGNATURE du PROFESSEUR
Tâche 1 : Mettre sous tension l'armoire électrique de commande		
Tâche 2 : Exécuter des tâches de mesurage/réglage		
Tâche 3 : Exécuter des tâches de modification pour adjonction d'un départ moteur		
Tâche 4 : Exécuter des tâches de modification pour retrait temporaire d'un départ moteur		
Tâche 5 : Intervenir suite à un défaut électrique (exemple 1)		
Tâche 6 : Intervenir suite à un défaut électrique (exemple 2)		
Tâche 7 : Remplacer un fusible sur un équipement électrique		
TESTS A CARACTERE THEORIQUE		

BC (Chargé de consignation)

TACHES PROFESSIONNELLES	DATE DE VALIDATION	NOM et SIGNATURE du PROFESSEUR
Tâche 1 : Consigner pour travaux une installation électrique du domaine BT		
Tâche 2 : Effectuer une consignation de première étape sur une installation électrique		
Tâche 3 : Consigner pour travaux une installation électrique avec risque de réalimentation		
Tâche 4 : Déconsigner en fin de travaux une installation électrique du domaine BT		
Tâche 5 : Effectuer la deuxième étape de déconsignation d'une installation électrique en fin de travail		
TESTS A CARACTERE THEORIQUE		

CERTIFICATION DE LA FORMATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE

NIVEAUX	ETABLISSEMENT	
B0V	Date : Cachet de l'établissement	
	Signature du Chef d'Etablissement	
B1V	Date : Cachet de l'établissement	
	Signature du Chef d'Etablissement	
B1V BR	Date : Cachet de l'établissement	
	Signature du Chef d'Etablissement	
B2V BR	Date : Cachet de l'établissement	
	Signature du Chef d'Etablissement	