



# **HOBR**

### HABILITATION ÉLECTRIQUE BR

### **DURÉE DE LA FORMATION**

Durée totale: 21 heures

- Formation : 21 heures sur 3 journées

- Pas d'examen

- Nombre de participants : 12 maximum.

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Tout électricien chargé d'assurer des interventions de dépannage ou de raccordement, des mesurages, essais, vérification sur des ouvrages électriques en BT.

## **PRÉ-REQUIS**

Exercer ou avoir exercé une activité professionnelle en tant qu'électricien.

#### **OBJECTIF**

- Donner au participant les connaissances et savoir-faire lui permettant de connaître les risques électriques et savoir s'en protéger et d'effectuer des interventions simples sur les installations électriques basse tension ;
- Acquérir les compétences théoriques et pratiques nécessaires pour l'obtention de l'attestation.

### MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

- Appareillages et matériels de sécurité (visières de sécurité anti-UV, gants d'électricien, vérificateur d'absence de tension, cadenas, système de verrouillage...);
- Ordinateur + rétroprojecteur (vidéos).

PLC centre de formation

68 AV Alsace Lorraine 65000 TARBES

(Localisation : bus n°19 ; route de Bordeaux, face à inter marché)

TEL: 09 84 19 18 23





### PROGRAMME DE LA FORMATION

## - Présentation de la procédure d'habilitation selon la norme NF C 18-510 en relation avec les domaines de tension (avec présentation et évolution de la réglementation); - Évaluation des risques et effets physiopathologiques du courant électrique; - Exemples d'accidents (contact direct, indirect, courtcircuit); - Classement des installations ; - Règles de sécurité découlant des dangers du courant **NOTIONS ÉLÉMENTAIRES** électrique; D'ÉLECTRICITÉ - Les personnes intervenantes ; - Les ouvrages électriques ; - Les opérations ; - Les zones d'environnement ; - Les documents écrits ; - Les fonctions de l'appareillage, l'usage des plans et des schémas, l'intérêt des verrouillages et inter verrouillages ; - Incidence de la conception des équipements sur la sécurité du personnel

PLC centre de formation

68 AV Alsace Lorraine 65000 TARBES

(Localisation : bus n°19 ; route de Bordeaux, face à inter marché)

TEL: 09 84 19 18 23





	WWW.QUALICEBT EB
OPÉRATION EN BASSE TENSION	- Travaux hors tension en BT
	→ Consignation et déconsignation en BT,
	→ Mission : du chargé de consignation, du chargé de
	travaux et de l'exécutant ;
	- Travaux au voisinage de pièces nues sous tension BT
	→ Évaluation des risques,
	→ Procédures à mettre en œuvre,
	→ Mission du surveillant de sécurité électrique ;
	- Interventions en BT
	→ Interventions de dépannage et de connexion,
	→ Remplacement : de fusible, de lampe et des
	accessoires d'appareils d'éclairage ;
	→ Opération d'entretien avec présence de tension.
OPÉRATION DE MESURAGE	- La sécurité lors des opérations de mesurage.
	- Appareils électriques amovibles et portatifs à main
APPAREILLAGE	(présentation, démonstration, utilisation).
CONDUITE Á TENIR EN CAS	- Notions de premiers secours ;
D'INCIDENT OU D'ACCIDENT	- Incendie sur ouvrage électrique ;
D'ORIGINE ÉLECTRIQUE	- Enceintes confinées.

PLC centre de formation

68 AV Alsace Lorraine 65000 TARBES

(Localisation : bus n°19 ; route de Bordeaux, face à inter marché)

TEL: 09 84 19 18 23





# **QUALIFICATION DES INTERVENANTS**

Formateur reconnu pour ses compétences et justifiant de plusieurs années d'expérience dans la formation et les métiers dans le domaine électrique.

### **VALIDATION**

REMISE D'UNE ATTESTATION DE FORMATION Á L'HABILITATION ÉLECTRIQUE Á L'ISSUE D'UNE ÉVALUATION (CONTRÔLE DES CONNAISSANCES) RÉALISÉE PAR NOTRE CENTRE DE FORMATION.

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE: M. LARQUÉ Vincent

PLC centre de formation

68 AV Alsace Lorraine 65000 TARBES

(Localisation : bus n°19 ; route de Bordeaux, face à inter marché)

TEL: 09 84 19 18 23