



RECYCLAGE H0BR

RECYCLAGE HABILITATION ÉLECTRIQUE BR

DURÉE DE LA FORMATION

Durée totale : 10 heures 30

- Formation : 10 heures 30 sur 1 journée et demie.
- Pas d'examen
- Nombre de participants : 12 maximum.

PUBLIC CONCERNÉ

Personnes devant effectuer des travaux et des interventions d'ordre électrique (niveau électricien) en basse tension dans des locaux d'accès réservés aux électriciens ou au voisinage des pièces nues sous tension et possédant une habilitation de moins de 3 ans.

PRÉ-REQUIS

Exercer ou avoir exercé une activité professionnelle en tant qu'électricien et posséder une habilitation HEBR en cours de validité (moins de 3 ans).

OBJECTIF

Mettre à jour les connaissances du personnel électricien habilité et devant effectuer des travaux, des interventions, des dépannages, des essais, des consignations d'ordre électrique (niveau électricien) en basse tension dans des locaux réservés aux électriciens ou au voisinage des pièces nues sous tension.

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).



PROGRAMME DE LA FORMATION

NOTIONS ÉLÉMENTAIRES D'ÉLECTRICITÉ	<ul style="list-style-type: none">- Mettre à jour les connaissances du personnel habilité et définir l'étendue des tâches et secteurs autorisés ;- Réactualiser les habilitations en fonction de l'évolution du poste et des tâches associées en basse tension ;- Mettre en application la nouvelle norme NFC18-510 lors de l'exécution d'opérations sur les ouvrages électriques, appareillages électroniques en basse tension ;- Adopter une conduite pertinente à tenir en cas d'accident d'origine électrique ;- S'assurer de son aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à son établissement.
OPÉRATION EN BASSE TENSION	<ul style="list-style-type: none">- Évaluation des risques et incidence sur le comportement,- Règles de sécurité découlant des dangers du courant électrique,- Travaux hors tension en BT<ul style="list-style-type: none">→ 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 ;- Procédures à mettre en œuvre ;- Interventions en BT<ul style="list-style-type: none">→ Interventions de dépannage et de connexion ;- Opération d'entretien avec présence de tension.
OPÉRATION DE MESURAGE	<ul style="list-style-type: none">- La sécurité lors des opérations de mesurage.
APPAREILLAGE	<ul style="list-style-type: none">- Appareils électriques amovibles et portatifs à main.

Auteur : Philippe LANTIAT pour PLC Centre de Formation Version : V1 Date d'édition : 01/01/2018 Date de révision : 01/01/2018



**CONDUITE Á TENIR EN CAS
D'INCIDENT OU D'ACCIDENT
D'ORIGINE ÉLECTRIQUE**

- Premiers secours ;
- Incendie sur ouvrage électrique ;
- Enceintes confinées.

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

