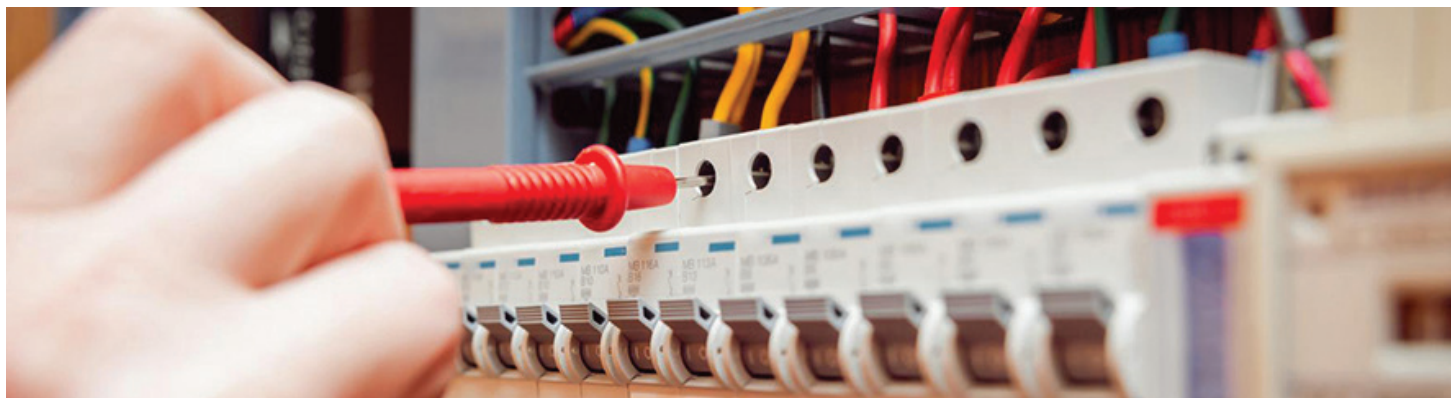


HABILITATION ÉLECTRIQUE

OPÉRATION D'ORDRE ÉLECTRIQUE
INDICES B1(V), B2(V), H1(V), H2(V), BS, BR, BC, HC, BE
ESSAI, MESURE, VÉRIFICATION OU MANOEUVRE



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Assurer des travaux, des dépannages, des mesures, des essais ou autres opérations sur des ouvrages électriques
- Exécuter en sécurité des opérations d'ordre électriques en basse et haute tensions

DÉROULEMENT

DESCRIPTIF : Ce stage est dédié aux personnes électriciens chargés d'assurer des travaux, des dépannages, des mesures, des essais ou autres opérations sur des ouvrages électriques.

DURÉE : 4 journées de 7 heures (28 heures)

CONTENU DE LA FORMATION :

- Méthodologie, apports théoriques et pratiques
- TP sur sites sélectionnés en sous-groupe
- Avis et titre d'habilitation pré-rédigé adressés à l'employeur



PROGRAMME

- Présentation et évolution de la réglementation en électricité
- Distribution électrique
- Dangers de l'électricité
- Zones à risque électrique
- Opérations électriques et non électriques
- Niveaux d'habilitation
- Moyens de protection
- Consignation
- Documents applicables
- Utilisation des matériels et outillages de sécurité
- Conduites à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique
- Contrôle individuel des connaissances, partie basse tension
- Application et évaluation pratique sur une installation type (maquette pédagogique)
- Ouvrages et installations haute tension
- Contrôle individuel des connaissances, partie haute tension
- Application et évaluation pratique sur une installation type (maquette pédagogique)
- Travaux pratiques sur site du stagiaire