



PRÉPARATION HABILITATION ÉLECTRIQUE TYPE BS – BE MANŒUVRE



Objectifs

Rendre les stagiaires capables de respecter les prescriptions de sécurité pour le titre d'habilitation BS / BE manœuvre définies par la norme UTE.



Public Visé

Personnel ayant la responsabilité d'intervention électrique limitée aux personnels non électricien possédant la connaissance de la technicité appropriée aux travaux demandés.



Durée

- **14.00** Heures **2** Jours.



Prérequis

Pour pouvoir participer à la formation, le stagiaire devra comprendre la langue française.



Effectif

- Nombre de stagiaires : **2** minimum – **10** maximum



Modalités d'accessibilité

Nos locaux sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

Merci de nous contacter pour toute demande d'adaptation de votre formation lors de votre venue dans nos locaux.



Parcours pédagogique

Selon le référentiel de connaissances de la Norme UTE NFC 18510.

FORMATION THEORIQUE :

- Notions fondamentales d'électricité (Tension, Intensité, Résistance)
- L'arc électrique et ses dangers
- Connaissances des différents appareils de coupure et protection
- Protection contre les contacts directs et indirects
- Les distances de sécurité : Moyens de protection collective et individuelle et leur limites d'utilisation / Classe et indices de protection
- Dangers du courant à travers le corps humain (mécanisme d'électrisation, d'électrocution et les brûlures)
- Conduite à tenir en cas d'accident et d'incendie d'origine électrique
- Responsabilité d'une habilitation
- Qui habilite ?
- Durée de validité d'une habilitation
- Les différents symboles d'habilitation
- Les zones de voisinage et les distance minimale
- Les opérations d'ordre électrique
- Définition d'une manœuvre
- Définir les procédures d'interventions
- Rôle et limite d'une personne habilitée BS et/ou BE Manoeuvre
- Les domaines de tension (TBT, BT, HT)
- Les séquences de mise en sécurité d'un circuit (séparation, condamnation, VAT...)
- Les mesures de prévention en intervention (délimiter, signaler ...) EPI et protection individuelle
- L'échange d'information et le compte rendu

FORMATION PRATIQUE

Intervention BT :

La mise en situation pour l'intervention BT de remplacement ou de raccordement

Manoeuvre BT :

Une formation pratique adaptée à un besoin spécifique de MANOEUVRE est dispensée aux personnes ayant à réaliser uniquement des MANOEUVRES dans leur activité courante. Elle sera adaptée au type de MANOEUVRES à effectuer ainsi qu'au MATERIEL concerné. La personne qui réalise les MANOEUVRES doit être capable d'assurer sa protection et celle des rs.

Durée théorique : 12 heures / Durée pratique : 2 heures



Délais d'accès

- Selon planning, visible sur notre site et sur demande



Tarifs

- Extension à partir de **370€**
- Demande de devis pour toute tarification



Modalités de réalisation

- En présentiel



Méthodes et moyens pédagogiques

- Enoncer les risques d'accidents lors d'activité sur/au voisinage de l'énergie électrique
 - Transposer les règles exposées dans le cadre de son activité
 - Mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NF C18-510 lors de l'exécution d'opérations sur les ouvrages électriques et appareillages électroniques
 - 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.
-
- Salle de formation.
 - Supports visuels – films. Livrets stagiaires.
 - Exercices pratiques.
 - Assurée par un moniteur GRP ayant une pratique régulière des opérations ci-dessus.
 - La réalité de l'action est vérifiée par l'intermédiaire d'une feuille d'émargement.



Méthodes et modalités d'évaluation

- Évaluation continu du stagiaire au cours de la partie pratique, contrôle des connaissances de la partie théorique



Contactez-nous !

Fanny LIZIER
Responsable administrative

Tél. : 0389500150
Mail : contact@grpformations.com
Site web : <https://grpformations.com>

Horaires

lundi au vendredi
8h – 12h et 13h30 – 17h