

HABILITATION ELECTRIQUE BE/BS

Durée

2 jours

Public concerné

Toute personne n'étant pas électricien de métier, devant réaliser des interventions élémentaires sur des circuits terminaux

Effectif

De 6 à 10 stagiaires

Prérequis

Une connaissance élémentaire en électricité les EPI pour effectuer les travaux pratiques de la formation

Objectif pédagogique

- . Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements BT
- . Appliquer les consignes de sécurité liées aux manœuvres de réarmement effectuées sur des installations et équipements électriques
- . Connaître et appliquer les méthodes d'une intervention élémentaire en basse tension
- . Permettre ainsi à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation BS et BE

Programme de la formation

- . Contraintes réglementaires
- . Les risques électriques et leur prévention
- . Définitions des opérations en électricité
- . Conduite à tenir en cas d'accidents corporel et matériel
- . Comment travailler en sécurité

Pratique

Présentation des équipements électriques

- ☑ Installations BT/HT
- ☑ Comptage
- . Revue des dangers inhérents à ces équipements

Moyens pédagogiques

La formation s'appuie sur la réglementation en vigueur et des échanges sur retours d'expériences et cas pratiques.

Suivi de l'action

Feuilles d'assiduité signées par demi-journée par le stagiaire et le formateur
Attestation de fin de Formation

Contrôle et validation de l'action

QCM sur les connaissances acquises lors du stage

Une carte d'habilitation sera remise à l'employeur qui la signera pour autoriser la personne habilitée à effectuer les travaux suivant ses compétences.

Moyens d'encadrement

Expert agréé

Prix

Prise en charge pour les contributeurs VIVEA
250 € (pour autres personnes)

Dates et lieux

Dates à définir
Contacter MSA Services

Intra-entreprises ou inter-entreprises