

FORMATION

Bureautique
Informatique
Infographie
Internet
Systèmes
Réseaux

Développement
Force de Vente

Audit
Conseil

Langues Étrangères
des Affaires

Management
Communication

E-Learning

Sécurité

Bilan de
Compétences

Nettoyage
Industriel

Comptabilité

Caces

Habilitation Electrique B1v-B2v-BR-BP-BC

Public

Cette formation réglementaire s'adresse aux électriciens devant réaliser des travaux, des interventions et des consignations sur des installations électriques à basse tension : électricien d'équipements, chef d'équipe et technicien d'équipement en électricité, électriciens et techniciens de maintenance.

Niveau requis

Avoir suivi une formation initiale en électricité et posséder une pratique professionnelle en électricité

Objectif

Sensibiliser les participants aux dangers du courant électrique. connaître les méthodes et procédures à mettre en œuvre pour intervenir sur les installations électriques et équipements dans les meilleures conditions de sécurité.

Rendre les stagiaires capables de respecter les prescriptions de sécurité définies par la publication UTE C18510.

Pédagogie

Exposé et discussions étayés par présentation Powerpoint et films

Remise d'un document écrit à chaque stagiaire

Durée

3 jours

Nombre de stagiaire

Maximum 12

Programme

◆ Rappels des notions de base sur l'électricité

Effets du courant électrique sur l'organisme et résistance de celui-ci face à un choc électrique

◆ Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident

◆ Analyse des mesures de protection contre les chocs électriques :

Définitions relatives aux ouvrages, opérations, zones et locaux

Protection contre les contacts indirects en basse tension.

Protection contre les contacts directs.

Les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir du danger

◆ Analyse générale des règles de sécurité de la norme UTE NF C 18-510

Types de manœuvres permises et opérations particulières à certains ouvrages.

◆ Rôle et responsabilités

L'identification de l'installation électrique ; La séparation de l'alimentation

La condamnation des organes de commande

- La vérification d'absence de tension

- la Mise à la Terre et en Court-Circuit (MALT)

◆ Évaluation des acquis par un test

Recyclages : titre valable durant 3 ans

Validation : délivrance d'une attestation de formation, après évaluation et contrôle des connaissances, **permettant à l'employeur de délivrer le titre d'habilitation correspondant.**