



Formation Préparatoire à l'Habilitation Electrique BS BEouHE Manœuvres

OBJECTIFS :

Réaliser en sécurité des opérations simples et de manœuvres d'ordre électrique dans un environnement présentant des risques électriques.

PEDAGOGIE :

Support papier
Exercices étude de cas
Mise en application pratique sur site du client

METHODES MOBILISEES : pédagogique, technique et d'encadrement :

Apports théoriques sous forme de diaporama, films d'animation et échange d'expériences significatives entre l'intervenant et le groupe

MODALITES ET DELAI ACCES : Entrée possible dans le semestre suivant la demande

PERSONNEL CONCERNE :

Toute personne n'étant pas électricien de métier, devant réaliser hors tension, des opérations simples sur des installations électriques BT (remplacement de fusibles ou de lampes, démontage, connexion de prises ou d'interrupteurs) gardiens d'immeubles, agents de maintenance, peintres, menuisiers etc....

DUREE : 14 heures en 2 jours

TARIF : A partir de 650 € net de taxe / jour

VALIDATION DE LA FORMATION :

A l'issue de la formation, un avis est adressé à l'employeur pour l'aider à définir le contenu du titre d'habilitation.

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES : Nous prenons en compte votre handicap au cas par cas et nous adaptons notre prestation.

CONTACT : Assistante administrative et commerciale – 06 58 35 60 01 – acqformnord@yahoo.fr

PROGRAMME :

THEORIE

- ✓ Définition des interventions d'ordre électriques de la NF C 18-510
- ✓ Aspects réglementaires de la norme UTE NF C 18-510
- ✓ Les définitions relatives d'interventions non électriques
- ✓ Les différents dangers liés à l'électricité et aux accumulateurs
- ✓ Les mesures de protection contre les chocs électriques
- ✓ Les habilitations et les zones à risque électrique
- ✓ Le rôle de chargé d'interventions simples élémentaires
- ✓ Le raccordement et le remplacement des matériels électriques
- ✓ La consignation
- ✓ Le matériel de protection individuelle et collectif sécurité
- ✓ Les règles de sécurité à observer lors des opérations
- ✓ L'identification et le repérage des zones électriques
- ✓ Les équipements de protections individuelle « EPI »
- ✓ Les incidents et les moyens d'y remédier
- ✓ Conduite à tenir en cas d'accident électrique
- ✓ Test d'évaluation théorique i

PRATIQUE

- ✓ Mise en situation réelle
- ✓ Examen des risques
- ✓ Application des instructions de sécurité et des procédures de l'établissement
- ✓ Test d'évaluation pratique

Un point oral est fait chaque journée afin de voir si tout a bien été assimilé et d'adapter la suite si besoin