



Centre de formation professionnel Energyzon

BS/BE MANŒUVRE/HOV INITIAL

NF C 18-510

Objectifs pédagogiques

- Acquérir les connaissances de la réglementation 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
- Connaître les mesures de protections pour accéder dans un local de service électrique en BT et HTA

Contenu de la formation

- Evaluation des risques
- Grandeurs électriques
- Dangers de l'électricité
- Mesures de protection
- Limites, zones et opérations liées
- Equipements de protection
- Rôles et titres d'habilitation
- Outillages et matériels électriques
- Procédure en cas d'accident électrique
- Procédure en cas d'incendie électrique
- Chargé d'opérations spécifiques BE Manœuvres : rôle et opérations
- Chargé d'interventions élémentaires BS : rôle et opérations
- Travaux pratiques sur des équipements pédagogiques

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

Méthode et moyens pédagogiques :

- Exposés théoriques, études de cas pratiques, jeux de rôles, permettant de préparer à l'exercice quotidien des fonctions de l'apprenti
- Notre centre de formation est équipé d'armoires électriques et de valises didactiques et nos formateurs disposent de kits pédagogiques permettant de réaliser des travaux pratiques avec des mises en situation concrètes
- La formation est animée par un formateur disposant d'une qualification spécifique

Apports théoriques

Supports de formation remis au stagiaire



Centre de formation professionnel Energyzon

Liste du matériel pédagogique

- Matériel informatique : PC, Vidéoprojecteur, Imprimante
- Matériel de démonstration : EPI, Appareils de mesure...

Suivi et évaluation

- Évaluation en début de session des pré-requis nécessaires
- Évaluation des connaissances réalisée à la fin de chaque module
- Évaluation du savoir-faire par mise en situation pratique et/ou jeux de rôles
- Enquête de satisfaction
- Délivrance d'un titre d'habilitation pré-renseigné des symboles proposés par le formateur

Documents remis au candidat

Avant la formation selon le cas

- Convention de formation professionnel
- Contrat de formation professionnelle
- Etat d'émargement
- Règlement intérieur

Après la formation

- Attestation de formation
- Supports pédagogiques
- Fiches pratiques en situation réelle

Compétences du formateur

- Expérience quotidienne dans la formation et les interventions en électricités générale
- Ingénieur génie électrique - licence en électronique appliquée - baccalauréat en électrotechnique

Informations pratiques

Public

Personnel non électricien chargé des manœuvres d'exploitation en BT dans les locaux de service électriques BT et HTA et/ou d'accomplir des interventions élémentaires sur des équipements électriques BT

Pré-requis

- Connaissance élémentaire en électricité recommandée
- Maîtrise orale et écrite de la langue française
- Être obligatoirement muni des équipements de protection individuelle (tenue de travail, chaussures de sécurité, écran facial, gants isolants...) pour effectuer les travaux pratiques de la formation



Centre de formation professionnel Energyzon

Durée

14 heures

Nombre de stagiaires

6 stagiaires maximum

Lieu de la formation

INTER ENTREPRISE

Tarif

Formation et matériel pédagogique 500,00€

Renseignements

ENERGYZON FORMATION PROFESSIONNELLE

115 Rue Louis Armand (Zone Industrielle Les MILLES) - 13290 Aix En Provence - France

Tél : 09 50 48 47 19 - Fax : 09 57 88 48 24 - Email : formation@energyzon.org

La plus-value de cette formation

Essais, mesures et manipulation du matériel en situation réelle