



CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNEL ENERGYZON

Chargé d'opérations BE/HE MESURAGES ET BE/HE VÉRIFICATIONS

NF C 18-510

Objectifs pédagogiques

- Opérer en sécurité sur tout ou partie d'un ouvrage en exploitation
- Acquérir les connaissances de la réglementation d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements BT et HT
- Appliquer les consignes de sécurité en BT et HT liées aux opérations de mesurages ou de vérifications effectuées sur des ouvrages, installations ou équipements électriques
- Permettre ainsi à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation: BE Mesurages / BE vérifications / HE Mesurages / HE Vérifications

Contenu de la formation

- Evaluation des risques
- Dangers de l'électricité
- Appareillages en BT et HT
- Limites, zones et opérations liées
- Equipements de protection
- Rôles et titres d'habilitation
- Procédure et déroulement des travaux hors tension
- Procédure et déroulement des interventions
- Opérations spécifiques de manœuvres, mesurages, vérifications et essais
- Procédure en cas d'accident électrique
- Procédure en cas d'incendie électrique
- Chargé de mesurages et vérifications, BE/HE Mesurages et BE/HE Vérifications : rôle et opérations
- Travaux pratiques sur vos installations

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

Méthode et moyens pédagogiques

Exposés théoriques, études de cas, jeux de rôles, permettant de préparer à l'exercice quotidien de leurs fonctions les apprentis

Apports théoriques

Supports de formation remis au stagiaire

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 pour pouvoir suivre la formation
- Évaluation des connaissances réalisée à la fin de chaque module
- Évaluation du savoir-faire par mise en situation pratique et/ou jeux de rôles
- Délivrance d'un titre d'habilitation pré renseigné des symboles proposés par le formateur



CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNEL ENERGYZON

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 électricien diagnostiqueur ou vérificateur chargé d'accomplir des opérations de mesurages et/ou vérifications en basse tension sur des installations et des équipements électriques

Pré-requis

- Posséder des compétences techniques en électricité
- Avoir une maîtrise orale et écrite de la langue française
- Être obligatoirement muni des équipements de protection individuelle (tenue de travail, chaussures de sécurité, gants isolants, écran facial...) pour effectuer les travaux pratiques de la formation

Durée

21 heures

Nombre de stagiaires

6 stagiaires maximum

Lieu de la formation

INTER ENTREPRISE

Tarif

Formation et matériel pédagogique 650,00€



CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNEL ENERGYZON

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 sur du matériel en situation réelle