



CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNEL ENERGYZON

Electricien BT BT & HT e learning INITIAL et RECYCLAGE

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
- Acquérir les connaissances de consignes de sécurité en BT liées aux interventions, aux consignations, aux travaux hors tension ou au voisinage effectuées sur des ouvrages ou des installations électriques
- Connaître les prescriptions de sécurité des travaux non-électriques

Ouvertures de la formation

- Tutoriel d'utilisation
- Grandeurs électriques
- Effets du courant électrique
- Prévention des risques
- Ouvrage ou installation : domaine de tension, limites et reconnaissance des matériels
- Environnement électrique pour électricien
- Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation
- Evaluation des risques : les principes généraux de prévention
- Incendie et accidents
- Fonctions des matériels électriques en basse tension et très basse tension
- Interventions générales - Spécificités BR
- Spécificités B1 B1V
- Chargé de travaux électriques - Spécificités B2 B2V
- Chargé de consignation - Spécificité B
- Spécificités B2V Essai
- Spécificités BE Mesurage BE Vérifications
- Spécificités BE Essai

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

Méthode et moyens pédagogiques

Parcours E-learning au format Adaptiv learning.

Apports théoriques

Supports de formation remis au stagiaire

Liste du matériel pédagogique

PC

Suivi et évaluation

- Chaque chapitre débute par une évaluation des connaissances. En fonction des résultats la personne devra suivre le cours correspondant à ce chapitre
- A la fin de chaque chapitre une évaluation sous forme de quizz sera proposée afin de valider les connaissances du chapitre et passer au chapitre suivant.



CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNEL ENERGYZON

Documents remis au candidat

Avant la formation selon le cas

Convention de formation professionnel

Après la formation

Attestation de formation

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 ou électromécanicien chargé uniquement en BT d'exécuter des consignations et des interventions générales,
- Personnel électricien ou électromécanicien chargé uniquement en BT de diriger des travaux hors tension.

Pré-requis / Pré-requis techniques

- Connaissances de base en électricité
- Maîtrise orale et écrite de la langue française
- Ordinateur multimédia,
- Processeur type Pentium,
- Windows XP, 2000, Vista,
- Ram 64 Mo, espace libre disque dur 200 Mo,
- Entrée USB disponible, liaison Internet fiable (3G exclue)

Durée

3,3 heures

Nombre de stagiaires

-

Lieu de la formation

Domicile

Tarif

Formation et matériel pédagogique 180,00€

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

- Se former de chez soi sur la théorie.
- A l'issue de cette formation théorique une formation pratique est nécessaire