MODULE « TERMINAL REMPLACEMENT APPAREIL » (TER APP)

4 jours - 28 heures continu, alternance Sur devis Linky

Pour qui?

Formation Niveau Electricien «Comptage» hors tension et/ou Etre habilité B2-BC domaine ouvrages intérieurs du réseau public de distribution ou Réussir le questionnaire d'évaluation

prérequis:

- Avoir 18 ans
- Aptitude médicale
- EPI Obligatoire

Objectif:

L'apprenant sera capable d'appliquer les CET concernées II sera notamment en capacité :

- d'identifier le ou les types d'ouvrages concernés ainsi que les procédures d'accès
- de comprendre et mettre en oeuvre un processus opératoire,
- de vérifier l'état de stabilité électrique et mécanique de l'ouvrage sur lequel il va intervenir
- d'identifier les circuits d'électrisation possibles d'identifier les circuits de court-circuit possibles
- de mettre en oeuvre les moyens pour se prémunir de ces risques

Lieu de la formation :

Page n°:2 document généré le : 6-11-2025

Mallemort (13)

Développement Durable :

SECURITE ET DEVELOPPEMENT DURABLE

- Connaître l'ensemble des règles, consignes et comportements applicables en matière de sécurité, de gestion des déchets, stockage, propreté du chantier...
- Acquérir le réflexe de leur pratique en les appliquant durant toute la formation

Programme de la formation

Chaque session admettra un nombre maximum de 8 stagiaires avec un poste de travail par stagiaire. Un exercice théorique et pratique permettra de vérifier les pré-requis attendus. La formation comportera : • un apport théorique sur la réglementation : UTE C18-510-1, CET BT, Fiches Techniques, ... • un apport théorique traitant de l'identification et de l'accès aux ouvrages (exigences du chef d'établissement), • les exercices pratiques suivants : - Habillage de pièces nues sous tension (CCPI, distributeur d'étage, ...). - Sectionnement de conducteurs sous tension de section inférieure ou égale à 35 mm². - Connexion et déconnexion sous tension de conducteurs de section inférieure ou égale à 35 mm² sur un distributeur d'étage. - Remplacement d'un compteur avec neutre non interruptible au niveau du CCPI. - Connexion et déconnexion sous tension de conducteurs de section inférieure ou égale à 35 mm² sur un CCPI.

Conditions tarifaires:

Adaptées au nombre de stagiaires



Ecole de la Construction et des Infrastructures et Réseaux

CFTP Emile PICO - Pont Royal - 13370 MALLEMORT - Tél. : 04 90 59 42 05 / Fax : 04 90 59 15 81

cftp.tp-paca.fr / info@poleformation-tp.fr

N° d'existence 93 13 000 38 13 - Siret : 782 738 306 00011 - Code APE : 8559A - N° TVA

Intracommunautaire: FR 33 782 738 306

Page n°:2