



PROPOSITION DE FORMATION

PERFECTIONNEMENT EN ELECTRICITE DU BATIMENT

Contact :

Fabien SCHMERBER
Séverine EBRO

Formateur : Fabien SCHMERBER, Brice PRONZATO

41bis, Avenue Mouliéro – 13770 Venelles
04 42 54 14 33 - 06 28 50 12 77 contact@acile.fr
S.A.R.L ACILE
Capital variable R.C. Aix B 448 762 385
Déclaration d'activité n° 93 13 14071 13



PROGRAMME DE FORMATION PERFECTIONNEMENT EN ELECTRICITE DU BATIMENT

OBJECTIF GÉNÉRAL

A l'issue de la formation, le participant doit être capable :

- ❖ De Progresser dans la gestion de son installation électrique.
- ❖ De lire et réaliser des schémas électriques.
- ❖ D'assurer dans les règles de l'art les interventions avec les outils et matériaux adaptés.
- ❖ De progresser dans son organisation du travail et l'entretien préventif.
- ❖ De dépanner une installation électrique.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

Participant(s)

PUBLIC ET PRE REQUIS

Toute personne faisant des opérations, travaux et ou interventions électriques ou non électriques,
Technicien de maintenance

Pré requis : Connaissance de base en électricité

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés théoriques, films, études de cas. Supports de formation remis aux stagiaires, Vidéo Projecteur. Test d'évaluation sous forme de QCM.

Formation sanctionnée par une Attestation de formation

ORGANISATION

La formation se déroulera sur le site de la Capeb d'Aix en provence.

Nous aurons 5 journées de formation. La formation sera basée sur le principe de « la formation action » et sera toujours en adéquation avec la demande du personnel et de l'entreprise.

MODALITES ET DELAI D'ACCES

Sauf cas particulier et en fonction des disponibilités du **stagiaire**, du formateur ou selon notre planning inter-entreprises, le **délai** pour la mise en place de la **formation** est habituellement d'un mois (en moyenne).

DURÉE

5 jours de formation soit 35 heures

DATES

27, 28, 29, 30 novembre et 1^{er} décembre 2023

PRIX

,00 € HT.

Le montant de cette action de formation comprend la préparation, l'animation, les frais de location, les tests et les frais d'hébergement restauration du formateur.

CGV à visualiser et à télécharger sur notre site acile.fr

PROGRAMME DE FORMATION

MISE A JOUR DES CONNAISSANCES ACQUISES

- ❖ Outillage,
- ❖ Grandeurs électriques,
- ❖ Normes NF 15-100
- ❖ Les nouveaux textes et documents parus
- ❖ Les nouveaux matériels et équipements utilisés.

ANALYSER LES RISQUES ELECTRIQUES ET Y REMEDIER

- ❖ Liées à la sécurité des personnes, liées à la détérioration du matériel
- ❖ Apports sur les règles et méthodes de sécurité et leur justification

Risques → conséquences → proposition de solutions

Initiation aux schémas électriques :

- ❖ Symboles
- ❖ Représentation
- ❖ Lecture de schémas

TRAVAUX PRATIQUES

- ❖ Etude de cas
- ❖ Choix du matériel sur catalogues fabricants
- ❖ Réalisation, essais, recherche de panne
- ❖ Les condamnations consignations des armoires
- ❖ Basse Tension (Procédures, vérification du matériel, réalisation)
- ❖ Le matériel nécessaire à la consignation Basse Tension et Haute Tension.