

Formation Initiale

Pré-requis

- Être majeur (justificatif, pièce d'identité)
- Compréhension de la langue française.
- Personnel ayant des capacités techniques à effectuer des missions électriques sur/au voisinage des installations électriques en basse tension

Public visé

Toute personne devant assurer des tâches d'ordre électrique

Lieu

Martigues **Marseille**
41 av. José Nobre 9 rue du Laos
ZI Ecopolis-13500 13015

Durée : 1 jours/ 7 heures

Nombre de stagiaire

10 stagiaires maximum par groupe

Encadrement Pédagogique et qualification intervenants

- Effectué par le responsable pédagogique et technique
- Formateur compétent dans la formation Habilitation BS

Méthode Pédagogique

- Alternance théorique et pratique
- Méthode ludique et applicative
- Mise en situations pratiques

Moyens techniques

Salle mise à disposition par l'entreprise (intra) ou dans une de nos salle (inter) + Ordinateur, parperboard, rétroprojecteur, valise comprenant le matriel électrique et EPI.

Modalités d'admission

Entrée et sortie permanentes

Délais d'accès de 10 à 45 jours

Dossier de demande de Formation

HABILITATION ELECTRIQUE BS

Recyclage

Cette formation a pour but de faire prendre conscience de tous les risques liés à l'électricité, de savoir comment s'en protéger afin de travailler en sécurité et permet de réaliser des interventions élémentaires.

Objectif(s) pédagogique(s)

Mise à jour des connaissances permettant d'opérer sur des installations électriques.

Pouvoir accomplir des tâches différentes de celles pour lesquelles l'habilitation initiale avait été délivrée

Programme

- 1 - Etude des nouvelles règles de sécurité décrite dans la norme NF C 18-510**
- 2 - Mise à jour des connaissances** en fonction des nouveaux textes parus, des nouvelles habilitations et procédures, des nouvelles zones d'environnement, des nouveautés en matière d'intervention pour les interventions élémentaires, des nouveaux équipements parus sur le marché
- 3 - Examen des difficultés rencontrées lors de l'application des règles de sécurité, avec les différents participants habilités**
- 4 - Exemples d'accidents d'origine électrique avec analyse des causes et étude des mesures de sécurité susceptibles d'éviter ces accidents**
- 5 - Partie pratique** avec remplacement de fusibles de lampes et accessoires d'éclairage IP2X ou non, remplacement d'équipements terminaux BEC, pompes, chaudières, ...remplacement de socle de PC ou d'inter, réarmement de dispositifs de protections
- 6 - Évaluation des acquis théoriques et pratiques**



artech

FORMATION



Validation

- QCM + Mise en situation pratique
- Attestation individuelle de formation et avis d'habilitation pour l'employeur (sous réserve de réussite aux évaluations)



Tarif

- 19 € / heure
- Devis sur demande
- Les informations de durée et tarifaires ne sauraient être considérés comme constituant une offre contractuelle.
- Pour toute étude personnalisée, renseignements complémentaires :

CONTACTEZ NOUS

- Tél : 09.54.35.98.62
- Mail : contact@artech-formation.fr
- Site : www.artech-formation.fr