

Informations

Pré-requis

Débutant, Savoir lire, écrire et compter.
Connaissances de base sur les outils numériques sont un plus.

Public visé

Tout public souhaitant intervenir sur des installations électriques domestiques ou des travaux d'électricité dans des bâtiments

Lieux

Martigues	Marseille
41 Av. José NOBRE	9 rue du Laos
ZI Ecopolis 13500	13015

Durée

840 h – 24 semaines
Possibilité jusqu'à 140h de Période d'Application en Entreprise

Modalités d'admission

- Entrée et sortie permanentes
- Un test de positionnement est réalisé afin de confirmer les prérequis et mesurer les compétences et savoirs acquis. Il déterminera la durée et les contenus du parcours.

Pédagogie

Méthode

- Apprentissages alternés : théorie et pratiques
- Animation sur mise en situation professionnelle

Moyens pédagogiques et description des locaux

- Plateaux techniques d'une capacité de 65 personnes.
- Salle de cours (dont salle numérique)
- Supports pédagogiques
- Centre de ressources

Evaluation

- Evaluation intermédiaire d'acquisition des connaissances techniques
- Evaluation par mise en situation professionnelle. (MEP)
- Entretien individuel

Encadrement

- La progression pédagogique et le suivi du stagiaire sont réalisés par un formateur qualifié en pédagogie et techniques métier et supervisés par le responsable de formation.

Effectif

De 4 à 12 stagiaires par groupe

ELECTRICIEN D'EQUIPEMENT DU BATIMENT

TITRE PROFESSIONNEL TP00467 – NIVEAU 3 – ROME F1602 – FORMACODE 24066 – RNCP37442 – CPF 244620

Le professionnel réalise des travaux d'installation électrique en basse tension (courants forts et courants faibles) pour des bâtiments à usage d'habitation et autres. Sensible aux évolutions croissantes de la technicité des équipements électriques, il effectue des travaux d'installation variés et diversifiés.

Objectif (s) Pédagogique (s)

A la fin de la formation, les stagiaires seront capables de :

- ✓ Réaliser des mises en sécurité de l'installation électrique dans les bâtiments existants.
- ✓ Effectuer les vérifications et la mise en service de l'installation réalisée.
- ✓ Réaliser les dépannages de l'installation en cas de dysfonctionnement constaté.
- ✓ Assister les vérifications puis la mise en service de l'installation électrique.

Programme

EEB-CCP003107 – INSTALLER LES RESEAUX D'ENERGIES ET LES EQUIPEMENTS COURANTS FORTS DANS LES BATIMENTS (420 heures)

- ✓ Réaliser l'installation des réseaux d'énergie et des équipements électriques courants forts dans les parties intérieures des bâtiments d'habitation.
- ✓ Procéder aux autocontrôles et à la mise en service de l'installation électrique dans les parties privatives des bâtiments d'habitation
- ✓ Installer des réseaux d'énergie et des équipements électriques courants forts dans les parties communes des bâtiments d'habitation.
- ✓ Procéder à la mise en sécurité l'installation électrique des bâtiments d'habitation existants.
- ✓ Installer des réseaux d'énergie et des équipements électrique en courants forts dans les bâtiments à usage autre que d'habitation.

EEB-CCP003108 - INSTALLER LES RESEAUX DE COMMUNICATIONS, LES EQUIPEMENTS EN COURANTS FAIBLES ET SOLUTIONS D'EFFICACITE ENERGETIQUE DANS LES BATIMENTS. (329 heures)

- ✓ Installer des réseaux de communication dans un bâtiment à usage d'habitation et autres
- ✓ Installer des équipements de sûreté et de sécurité d'un bâtiment à usage d'habitation et autres
- ✓ Installer des équipements d'automatisme et de confort dans un bâtiment à usage d'habitation et autres
- ✓ Installer des équipements et solutions d'efficacité énergétique d'un bâtiment à usage d'habitation et autres.

Validation des compétences / Attestations

Diplôme :

✓ Titre professionnel – TP00467

ou

✓ Certificat de compétences professionnelles (CCP003107, CCP003108)

A partir de l'obtention d'un CCP, vous pouvez présenter les autres CCP pour obtention du titre dans la limite de la durée de validité du titre

Attestations :

✓ Habilitation électrique BR 18510

✓ Habilitation Travaux en Hauteur et Port du harnais

✓ De fin de formation avec synthèse



Informations

Accessibilité

Accessibilité des locaux aux personnes ayant un handicap

Un référent handicap assure la faisabilité organisationnelle, matérielle et pédagogique des personnes en situation de handicap.

Les débouchés

La formation offre les débouchés suivants :

- TP Technicien en électricité et automatismes du bâtiment
- Après 2 ou 3 ans d'expérience, chef d'équipe ou chef de chantier

Contrat apprentissage

- Pour les apprentis, chaque stagiaire est autonome mais Artech formation s'appuie sur son réseau de partenaires pour les aider

Coût de la formation

- De 10 à 15 € / heure

Les informations de tarif ne sauraient être considérées comme constituant une offre contractuelle.

- Pour les Apprentis : gratuité de la formation.
- Financement : Pôle-emploi, CD13, Région, OPCO (Constructys, FAFCEA, ...), Financement personnel (CPF, ..)
- Niveau de prise en charge fixé par la Branche de l'entreprise.
- Devis sur demande

Pour toute étude personnalisée, CONTACTEZ – NOUS

- Tel : 09.54.35.98.62
- contact@arteh-formation.fr
- Site : www.arteh-formation.fr

Pour suivre l'actualité :

Nos pages [Facebook](#) et [Linkedin](#)