

Bases en électricité pour l'habitat et le petit tertiaire


7 heures sur 1 jour(s)


Présentiel


Tarif net p/pers : **245,00 €**

Pour les intra voir en page suivante.

COTÉ PRATIQUE


 Tenue d'atelier (bleu, chaussures de sécurité, gants et lunettes). Le client peut venir avec son propre matériel s'il le souhaite.


 IF2P EVOLUTION, 176 rue Achard, bâtiment C1 33300 Bordeaux


 8h30 – 12h30 / 13h30 – 16h30

 Entre 3 et 8 personnes

 Déjeuners libres

 Liste d'hôtels à proximité [ICI](#)


 Parking gratuit


 En situation de handicap ? consultez notre FAQ [ICI](#)

SE RENSEIGNER, S'INSCRIRE

Dates, nombre de places en temps réel, inscription par CB ou devis gratuit en ligne

<https://www.if2p-evolution.com/fr/formations-disponibles>

 05.56.37.44.40

 contact@if2p-evolution.com



Vous manquez de connaissances en électricité ? Vous souhaitez réactualiser vos connaissances (utilisation, fonctionnement, sécurité) ? Besoin de vous repérer sur un schéma électrique ? ... Ce stage est fait pour vous ! Idéal avant la formation « habilitation électrique ».

OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de cette formation, le participant devra être capable de :

- ▶ Connaître les notions de base en électricité
- ▶ Se repérer et réaliser des circuits électriques
- ▶ Connaître l'utilisation des appareils de mesure et les utiliser pour identifier des dysfonctionnements

POUR QUI ?

Public visé : Artisans, techniciens, agents de maintenance ... du secteur du bâtiment.

Prérequis d'entrée : Savoir communiquer en français (lire, écrire, parler), Avoir une expérience d'au moins 1 an dans le bâtiment.

FORMATEUR

Kévin VAUCLIN (électricien)

MOYENS ET METHODES PRÉVUS, ÉVALUATION

Méthodes pédagogiques : 50% théorie / 50% pratique.

Exposé vidéoprojeté, TP en binôme et en rotation sur chaque poste de travail, remise d'un support de cours.

Evaluation de l'atteinte de objectifs : Test en fin de formation de type QCM

Auto-évaluation lors du questionnaire de satisfaction par le participant

Validation finale : Certificat de réalisation

Certification partielle possible : sans objet

Statistiques de performance :

Taux de satisfaction 2023/2024 : 100 %

FINANCER LA FORMATION

Consultez notre page dédiée aux moyens de [FINANCEMENT](#)

N°CARIF : 00397365

CERTIFINFO non
FORMACODE : 24054
RNCP ou RS : néant

QUEL CONTENU ?

Rappel des notions de base en électricité : grandeurs électriques, symboles et unités. Les conducteurs et isolants électriques. Le courant, la tension continue et alternative.

Choisir ou remplacer les composants d'un tableau électrique en fonction de la norme NF C 15100 : disjoncteur, fusible, délesteur. Comprendre et réaliser des circuits électriques du domaine du CVC : interrupteur, télérupteur, minuteur, horloge modulaire, contacteur jour/nuit, communication (RJ45), interphonie, circuit ballon d'eau chaude, thermostat. Ateliers câblages selon schémas.

Dépannages électriques : problème de tension, intensité, terre, contacteur, panne dans tableau.

Utilité des appareils de mesures et interprétation des mesures électriques.

Test de fin de vérification des acquis

EQUIVALENCES, DÉBOUCHÉS, PASSERELLES

Equivalences : Néant
Débouchés : Electricien
Passerelles : Néant

Consultez notre FOIRE AUX QUESTIONS pour plus de renseignements !

INTRA ENTREPRISE (1 groupe constitué uniquement de vos collaborateurs)

Tarif net p/session : 1695,00€ net pour 1 groupe de 8 personnes

SUITE DE PARCOURS - Vous pouvez compléter votre parcours par nos autres modules du parcours que vous pouvez trouver ci-après :

