

34080 Montpellier
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250923173111

électricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : Bac +2 à Lycée Jeanne Catayé
BTS Fluide Énergie Domotique

12/2021 : Bac à Lycée Joseph Zobel
BAC PRO MELEC

Expériences professionnelles

05/2023 - 07/2023 :

Stagiaire Électricien chez Techniland sur Trois-ilets

Réalisation d'installation électrique (Domotique), mise aux normes d'installation, installation de groupe électrogènes, éclairage de jardin.

05/2021 - 07/2021 :

Stagiaire Électricien chez Albert Dansicaire sur Rivière Salée

Dépannage et rénovation électrique, mise en place de solutions de sécurité, surveillance des performances système et résolution des incidents techniques, câblage réseaux et contrôle d'accès.

03/2020 - 04/2020 :

Stagiaire Électricien chez Albert Dansicaire sur Rivière Salée

Dépannage et rénovation électrique, mise en place de solutions de sécurité, surveillance des performances système et résolution des incidents techniques, câblage réseaux et contrôle d'accès.

11/2019 - 12/2019 :

Stagiaire Électricien chez Albert Dansicaire sur Rivière Salée

Dépannage et rénovation électrique, mise en place de solutions de sécurité, surveillance des performances système et résolution des incidents techniques, câblage réseaux et contrôle d'accès.

05/2019 - 06/2019 :

Stagiaire Électricien chez Albert Dansicaire sur Rivière Salée

Dépannage et rénovation électrique, mise en place de solutions de sécurité, surveillance des performances système et résolution des incidents techniques, câblage réseaux et contrôle d'accès.

11/2018 - 12/2018 :

Stagiaire Électricien chez Albert Dansicaire sur Rivière Salée

Dépannage et rénovation électrique, mise en place de solutions de sécurité, surveillance des performances système et résolution des incidents techniques, câblage réseaux et contrôle d'accès.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Technologie, Sport