

Norddine D. - Né
84100 Orange
2 ans d'expérience
Réf : 1902050807

Dessinateur-projeteur bureau d'etude

Ma recherche

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

Formations

2016 : Titre professionnel technicien bureau d'étude en électricité à AFPA sur Le Pontet

2013 : CQPM monteur-câbleur aéronautique à Lycée Pierre Mendès France sur Vitrolles

2012 : Titre professionnel électricien d'équipement à AFPA sur Le Pontet

2009 : Bac +3 à Université de Provence sur Marseille

Licence de géographie, aménagement du territoire

2006 : Bac à Lycée de l'Arc Orange

Baccalauréat ES

Expériences professionnelles

12/2017 - 01/2018 :

Dessinateur-projeteur bureau d'etude en électricité

conception et modification de schémas, réaliser des études FTTH, analyses et reports des relevés (Circet)

08/2017 - 09/2017 :

Technicien de maintenance chez Spie Sud-est

travaux liés à arrêt usine SEPR & création nouvelle unité

04/2017 - 05/2017 :

Electricien tertiaire chez Cegelec

câblage d'équipements courant fort & courant faible

Chantier Immochan

01/2017 - 03/2017 :

Dessinateur photovoltaïque chez Pacasolar

création et modification plan sur autocad, études d'avant-projet, suivi des chantiers

07/2016 - 2016 :

Technicien d'etude chez Spie Marcoule

saisie et modification DAO de schémas électriques,

implantation électrique CFO-CFA, rédaction documents techniques

11/2014 - 06/2015 :

Technicien de maintenance chez Spie Alteo

dépannage, maintenance préventive curative, installation d'équipements électriques, câblage d'armoires

03/2014 - 08/2014 :

Cableur courant faible chez Spie Les Docks sur Marseille

tirage de câble, pose et câblage d'appareillages détection incendie

Logiciels

Office, AutoCAD, Revit, Caneco

Atouts et compétences

Analyser les besoins en matériel d'un client et exploiter les demandes à partir du cahier des charge

- Trouver des solutions techniques et commerciales adéquates au projet
 - Création de schémas électriques, synoptiques
 - Elaborer les plans d'implantation des équipements électriques d'une installation en courant fort et courant faible
 - Réaliser les études de distribution électrique de locaux en courant fort et courant faible en respectant les normes en vigueur
 - Réaliser une étude d'éclairage, bilan de puissance, note de calcul
 - Classement d'un D.O.E
 - Réaliser les circuits de base et de confort des locaux domestiques · Câbler une armoire tertiaire et industrielle
 - Tirage de câble, pose de gaine, goulotte, chemins de câble
 - Lecture de plans et schémas électriques · Utiliser les appareils de test et de mesure électrique
 - Dépanner et maintenance d'équipements et appareillages électriques
- Habilitation électrique : B1V - BR - BE essai & mesurage

Permis

Permis Permis A, Permis B, Permis CACES cat. 1, Permis CACES cat. 3