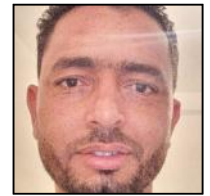


Né le 24/01/1990
4023 Sousse
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2203131012



Technicien supérieur en génie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2021 : à Centre Elites Formation Sfax

Formation Photovoltaïque Dimensionner, Installer et Mettre en Service une installation photovoltaïque en site isolé et de pompage.

12/2017 : à Centre de Formation Sectoriel Energie de Kairouan

Chauffe-eau solaire Installation et maintenance de chauffe-eau solaires individuels.

12/2016 : à ANETI Sbeitla

Formation Entrepreneuriale (CEFE) Création d'Entreprises et Formation d'Entrepreneurs.

12/2013 : Bac +3 à Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Bizerte

Licence Appliquée en Génie Electrique

12/2010 : à Lycée Secondaire Sbiba

Baccalauréat Technologique L'objectif du baccalauréat technologique est la poursuite d'études vers l'enseignement supérieur.

Expériences professionnelles

01/2019 - 12/2019 :

Technicien SAV & Installateur chez Société Franco-tunisienne D'Énergies Nouvelles (soften)

Réaliser des études en vue de la pose de panneaux solaires, effectuer l'installation de panneaux solaires sur des immeubles ou des maisons individuelles, s'assurer du raccordement et de la bonne marche des panneaux solaires, installateur entretien et dépannage d'un chauffe-eau solaire.

01/2016 - 12/2018 :

Electricien Bâtiment chez Société Solaire-elec

Poser des pieuvres, passer des gaines, installer des boîtes de dérivation et raccorder des tableaux électriques, mettre en place des chemins de câbles et installations électriques dans un bâtiment, poser des luminaires, prises et interrupteurs, encadrer la mise en service sur le chantier.

01/2015 - 12/2015 :

Technicien chez La Batterie Industrielle Sarl

Installer la baie d'énergie indoor outdoor ELTEK, installer les redresseurs Eltek indoor outdoor et les batteries Shoto 170Ah avec Ooredoo.

01/2013 - 12/2014 :

Technicien Installateur Photovoltaïque chez Société Helios Strategia Tunisie

Réaliser des études en vue de la pose de panneaux solaires, effectuer l'installation de panneaux solaires sur des immeubles ou des maisons individuelles, s'assurer du raccordement et de la bonne marche des panneaux solaires.

01/2013 - 12/2013 :

Projet Fin d'Étude chez Centre Sectoriel De Formation En Electricité Maintenance Et Equipements Bio Médicaux De Tunis

Banc didactique photovoltaïque, étude et gisement solaire en Tunisie, étude et dimensionnement des organes photovoltaïques, montage et réalisation, essai et mesure.

01/2012 - 12/2012 :

Stage Technicien chez Société De Papier Et Carton Sbeitla (spac)

Technicien dans le secteur électricité.

01/2011 - 12/2011 :

Stage Ouvrier chez Société Tunisienne D'electricité Et Du Gaz

Maintenance et essais sur les transformateurs Moyenne et Basse Tension, entretien des moyens de sécurité sur les lignes de transport d'électricité.

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B