

Né le 25/05/1993
80421 Foum Zguid
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2412290124

Technicien électricité

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2017 : Institut Spécialisé De Technologies Appliquées, Maroc
Technicien Électricité De Maintenance
Industrielle

2016 : Diplôme Électricité Installation Institut Spécialisé De Technologies Appliquées, Maroc

Expériences professionnelles

2024 à ce jour :
Technicien Électricité chez Société Narova
-changement des appareils électrique
-câblage des armoire courant fort et faible.
-localisation des pannes et dysfonctionnement des appareils électrique
-Consignation courant fort HTA/BT
-changement de fusible HTA
-installation de GTC
-installation et démarrage groupe électrogène
-raccordement des capteur température
raccordement de capteur pression
-installation de lumineux et block secours
-Installation AGBT .TGBT. tableau de distribution
-raccordement et réalisation boite extrémité
-assemblage de cellules préfabriquée MT
-installation transformateur
-raccordement SGPI et DGPT2
-fixation de canalise électrique

10/2023 - 01/2024 :
Technicien Électricité De Maintenance Industrielle chez Société Dusatec
-maintenance éclairage
-maintenance de pompe et moteur tréphase
-changement des appareils électrique
-contrôlelement et maintenance électrique de chaudière à vapeur
-maintenance de commande des variateur de vitesse
-câblage des armoire courant fort et faible.
-localisation des pannes et dysfonctionnement des

appareils électrique
-Maintenance des circuits hydrauliques et pneumatique
-démarrage des moteurs et pompes électrique
-Consignation et habilitation courant fort HTA/BT
-changement de fusible HTA
-Installer des câbles souterrains
-Installer, remplacer et réparer des commandes électriques et des coffrets
-Épisser, joindre et raccorder les câbles
-Procéder aux essais de continuité des circuits, en mesurer la tension, la charge, l'intégrité de la mise à la masse, etc.

08/2023 - 09/2023 :

Technicien Électricité chez Société Comansud. Guelmim
-Installation de poste de transformateur
-Installation de cellules préfabriquée
-Électricité Haut tension
-Préparation et raccordement boîte jonctions chaud froid HTA /BT
-Réalisation et préparation boîte extrémité HTA

07/2023 - 08/2023 :

Société Intrelec Sarl à Agadir chez Technicien Électricité
installation de poste de transformateur
-Installation de cellules préfabriquée
-Installation de TGBT

04/2021 - 06/2023 :

Entrepreneur chez Entrepreneur. Tata
-Électricité de bâtiment
-Installation de camera de surveillance
-installation de pompe émergé
-installation solaire système pompage
-Installation de boîtier de sol comprenant des prises de courant et des Rj 45 pour bureau

01/2021 - 03/2021 :

Technicien Électricité chez Usine De Brique, Maroc
-maintenance éclairage
-Maintenance des moteur
-maintenance et changement des capteur de automate
-changement électro-vanne
-changement contacteur. Disjoncteur. Fusible
-maintenance de circuits hydraulique
-localisation de défaut électrique

02/2020 - 12/2021 :

Technicien Électricité chez Société Poltech, Maroc
-cablage des armoire électrique
-cablage et installation des TGBT
-cablage armoire semi-automatique et automatique
-pose de chemin de cable
-installation des onduleurs
-installation lumineuse
-installation de moteur et paume émergé

- réalisation des travaux électrique à partir de descriptif ou schéma.
- raccordement de dérivation de flux électrique
- tirages et raccordement de câble
- Localiser et isoler les défaut
- raccorder alimentation électrique aux appareils audiovisuels
- Monter des câbles de surface ou aériens

09/2019 - 01/2020 :

Technicien Électricité chez Société Groupelec, Maroc

- câblage des armoires électrique
- câblage et installation des TGBT
- câblage des armoires semi-automatique et automatique
- Installation de monteur électrique et pompe
- installation de cellules préfabriquée et transformateur HTA
- câblage de automate Siemens
- installation de variateur vitesse
- raccordement et câblage automate siemens

2018 - 2018 :

Électricien - Plombier chez Group Daraa, Maroc

- Électricité de bâtiment
- Installation de système pompage solaire
- câblage réseau informatique
- câblage de armoire électrique
- Installation de camera de surveillance
- Raccordement des circuits eau potable
- Installation sanitaire
- soudeur circuit PPR

2016 - 2017 :

Électricien chez Société Cmd , Maroc

- castrage de tableau électrique
- pose des boîte castré
- Tirage de câble
- Installation de interrupteur.
- Disjoncteur et appareil électrique
- Installation de camera de surveillance
- tirages et raccordement de câble électrique
- Pose de boîtier dérivation
- poste de chemin de câble
- fixation et raccordement des appareils électrique

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

E-plan, 1-2-3 Schéma, AutoCAD, Caneco, DIALUX, Microsoft Pack Office, Tia Portal

Atouts et compétences

- Informatique bureautiques .
- Calcule et dimensionnement des installations(section de câble. nature de disjoncteur. puissance installée. loi et théorie en électricité)
- programmation automate Siemens immédiat
- rénovation électrique
- habilitation des travaux électrique hors tension et sous tension.
- lecture de plan et schéma électrique
- réglages et consignes de sécurité / sécurité de travail sous tension.
- Électricité générale / automatismes /électronique.
- technique de soudure. maçonnerie. et mécanique
- conduire de nacelle élévatrice
- Installer des réseaux électriques, des systèmes électriques de secours et des systèmes de conditionnement d'énergie
- Mettre à la terre ou en masse des dispositifs, des systèmes et des montages électriques, y compris des piscines et des spas
- Rénover le système électrique de bâtiments résidentiels et commerciaux
- Exécuter des programmes d'entretien préventifs
- Lire et interpréter des plans, des cartes, des dessins et des spécifications
- câblage de armoire électrique de commande

Permis

Permis B