

Né le 07/07/1988
13100 Aix-en-provence
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2009300754

Dessinateur concepteur mécanique / électromécanicien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2020 : Bac +3 à IUT Aix-Marseille

Licence professionnelle en Génie Mécanique et Productique - Conception de produits industriels

2015 : Bac +3 à Ecole supérieure Polytechnique de Dakar, Senegal

Licence Professionnelle en Génie Mécanique/Gestion des systèmes industriels et de la production (ENIC-NARIC)

2011 : Bac +2 à CFPT, Senegal

Brevet de technicien supérieur (BTS) en Electromécanique

2009 : Bac à Lycée Technique Industrielle Maurice Delafosse

Baccalauréat technique (Fabrication Mécanique)

Expériences professionnelles

2020 - 2020 :

Concepteur mécanique chez Pompaix - Fabricant De Stations De Pompage - Www.pompaix.com

Conception d'un programme sous SolidWorks pour l'optimisation du temps de dessin 3D des stations de pompage : Les stations de pompage étaient dessinées en 3h30 ; avec le programme elles sont dessinées en 30 minutes

□ Réparation d'une cisaille de marque AMADA model GPS 630 : défaillance sur automaintien, circuit commande, du contacteur de démarrage triangle (moteur de la pompe hydraulique).

Défaillance sur la carte d'alimentation des interfaces

2017 - 2019 :

Technicien de maintenance itinérant chez Johnson Health Tech France - Fabricants De Machines De Sport Www.johnsonhealthtech.com

- Diagnostic et maintenance des composants : Electroniques, électriques et mécaniques des machines de sport
Rédaction de rapports

2014 - 2015 :

Responsable maintenance de machines de sport (FITNESS, MATRIX) chez Olympique Club Dakar - Club Sportif Www.olympique-club.com

- Assurer la maintenance préventive et corrective des équipements - Gestion de stock de pièces de rechange -
Réalisation d'actions d'amélioration

2011 - 2013 :

Dessinateur projeteur / mètreur chez Comet Afrique Telecom - Entreprise De Télécommunication

Www.cometafrique.com

- Réalisation de plans, schéma sur Autocad - Relevés sur site d'installations et de dallages - Etablissement de nomenclatures, métrés, de bordereaux d'envois - Définir l'emplacement des nouveaux équipements

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SolidWorks, CATIA

Atouts et compétences

Conception, Dessin technique / DAO, Fabrication mécanique, GMAO, Electrique, Pneumatique et Hydraulique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sciences : Math / Arduino / Bricolage.

• Autres : Lecture / sports