Né en 1997 13000 Marseille 5 à 10 ans d'expérience

Réf: 2403071615



Ingénieur en génie électrique et informatique industrielle

Ma recherche

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

Formations

2021 : Bac +5 à Université d'Aix-Marseille sur Marseille

Master 2 Génie Electrique et Automatique

2018 : Bac +3 à Université de Saint-Etienne sur Roanne

Licence Science pour Ingénieur -Génie Industriel

2017 : Bac +2 à Université de Lorraine sur Longwy DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle

Expériences professionnelles

09/2020 - 02/2021 :

Stagiaire Assistant Chercheur-Projet Suspension automobile chez Lislab sur Marseille

Objectif : Modélisation/Commande de suspension du véhicule Missions: •Modélisation de la suspension modèle 1/4 du véhicule

- •Commande du système de suspension active (modèle 1/4)
- •Modélisation et simulation des suspensions (Passive/Active) du modèle 1/2 du véhicule

Outils informatiques : Matlab/Simulink, Ms Office, VBA

•l'Étude de la dynamique de suspension du véhicule

06/2020 - 10/2021 :

Missions d'intérim chez Proman Aix En Provence/easydis (filiale Logistique Du Groupe Casino) sur Aix-les-milles

- Manutention, pointage
- •Gestion de stock

02/2019 - 05/2019 :

Assistant chercheur -Développement Projet IA chez Institut Fresne sur Marseille

Objectif: Développer un robot pour détecter un visage et se déplacer Missions:

- •Étude et amélioration de montage du robot pour optimiser l'utilisation.
- •Programmation en Python en utilisant OpenCV

03/2017 - 08/2017 :

Stagiaire Assistant Responsable d'Affaires chez La Radeema sur Marrakech, Maroc

Chiffrage des devis

- •Consultation des fournisseurs et élaboration des fiches produits
- Suivi des équipes opérationnelles
- •Gestion contractuelle et agrément des sous traitants
- •Participation aux réunions chantier avec le client
- •Reporting (avancement, points bloquants et dégradations

10/2015 - 07/2016 :

Technicien Electricien chez Omtec sur Marrakech, Maroc

- ·Câblage des armoires électriques
- •Tirage des câbles
- •Réalisation et modification des plans sur Autocad
- •Câblage et programmation d'API siemens S7 300, S7 1200
- •Utilisation de variateur de vitesse (Schneider, le Roy Somer unidrive)

05/2015 - 06/2015 :

Stagiaire Electromécanicien des systèmes automatisés chez Onep sur Marrakech, Maroc

- •Maintenance des pompes électriques, et des vérins pneumatiques
- •Mise en service des moteurs à courant alternatif

Langues

Allemand (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Caneco, DIALUX, Revit

Atouts et compétences

Automatisme & amp; Automatique:

Schneider (UnityPRO, Vijeo Designer)

- •Siemens (Step7, TIAPORTAL, WinCC flexible)
- •Réseaux locaux industriel, capteurs d'asservissement et régulation, supervision industrielle (SCADA)
- •Matlab/Simulink

Informatique:

Base de données(MySQL), programmation (Python,

•C++, VBA Excel), réseaux informatiques, TCP/IP, ERP

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Lecture: Articles scientifiques et techniques, Psychologie

•Sport : Athlétisme, Football, Equitation...