- -

1 à 3 ans d'expérience

Réf: 2209151145

Ingénieur génie electrique et informatique industrielle

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2022 : Bac +5 à Aix-Marseille Université (AMU) sur Marseille

Master 2 Ingénierie Technico Commerciale

2017 : Bac +5 à Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI) sur Casablanca

Ingénieur Génie Électrique et Informatique Industrielle

Expériences professionnelles

2022 - 2022 :

Assistant Manager Advanced Powertrain Projects & Electrification chez Stellantis

- -Gérer les solutions techniques et commerciales avec fournisseurs de IMtoPM
- -Gérer les RFI et RFQ.
- -Élaboration d'un plan d'approvisionnement et pipeline.
- -Obtenir les apports financiers pour chaque composant

2021 - 2021 :

Ingénieur technico-commercial chez Afric sur Casablanca, Maroc

- -Conseil auprès des clients selon leurs projets, analyse des besoins et enjeux.
- -Développer le portefeuille client sur une zone géographique bien définie en prospectant de nouveaux clients et en fidélisant les clients existants

2018 - 2018 :

Ingénieur Chargé d'affaires chez Industrial Project And Engineering (ipeng) Intégrateur Schneider électrique sur Casablanca, Maroc

- -Chiffrage et préparation des offres techniques et commerciales.
- -consultation fournisseurs et optimisation coût et délai des projets.
- -Suivi de l'avancement technique des projets et assurance du bon déroulement des travaux.
- -Mise en oeuvre des solutions techniques selon les spécifications client.
- -Conception et schématisation d'armoires de commandes électriques et d'automatismes suivant les données d'entrée transmises par client.
- -Formation & Assistance au client.
- -Programmation d'API, Supervision, télégestion.
- -Maintenance des postes HT, Télégestion Comptage d'énergie HT.
- -Projets solaire photovoltaïque

2017 - 2017 :

Ingénieur en Automatisme chez Lyonnaise Des Eaux (lydec) sur Casablanca, Maroc

-Automatisation d'un système de pompage selon ratio énergétique.

-Maintenance des systèmes automatisés

2016 - 2016 :

Stagiaire chez Somaport sur Casablanca, Maroc

Service maintenance (Portique à conteneurs).

2014 - 2014 :

Stagiaire chez Oncf (office National Des Chemins De Fer) sur Casablanca, Maroc

Essais et mise en service des postes HT et sous-stations ferroviaires

Langues

Français (Oral: moyen / Ecrit: avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

Ingénieur Génie Électrique et Informatique Industrielle

- -Aptitudes en management des organisations et des équipes.
- -Grandes connaissances techniques dans la gestion de risque.
- -Maîtriser des techniques et les méthodes de programmation.
- -compétences techniques pluridisciplinaires.
- -Architectures technique.
- -Maîtrise méthodes de gestion projet.
- -Rédaction du cahier des charges.
- -Management des parties prenantes.
- -Aptitude de négociation.
- -Capacités analytiques et mathématiques.

Logiciels d'ingénierie

EcoStruxure™ Power Monitoring Expert

Siemens (Tia Portal),

Shneider (UnityPro, Vijeocietec/designer, ion setup, Machine expert, so move, zelio, machine SCADA,

SFT2841, micom studio), Rockwell

(RSLogix, RSView),

Autocad, Sage, odoo, SAP, Microsoft

Project, Docinfo

Global Sourcing Tools

Langage

Assembleur, MATLAB, C++, Visual Basic,

C, MySQL, PYTHON

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport: Tennis

Vie associative: JLM EMSI