



***** *****

28/10/1994 (29 ans)

Paris (75000)

*****.******@*****.***

Ingénieur chargée d'affaires | Salarié, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

nov. 2018 /

Ingénieur chargée d'affaires | Salarié

EDET Maroc

- * Suivi et développement des projets (vidéosurveillance, contrôle d'accès, détection incendie).
- * Etude et Analyse du besoin des clients.
- * Réaliser des cahiers des charges pour les projets.
- * Etude de faisabilité technique et économiques
- * Choix des technologies, étude comparative.
- * Dessin des plans d'exécution
- * Réaliser, Suivre et superviser des dessins en Autocad, et Illustrator.
- * Programmation dans les logiciels de détection incendie de QS et IO, ainsi que de la vidéosurveillance IVMS

mars 2017 / juin 2017

Ingénieur stagiaire

Royal Air Maroc

- * Etude et Analyse de la fiabilité de l'autopilote et du système de navigation de la flotte Boeing 737NG.
- * Analyse des pannes techniques.
- * Elaboration d'un plan de maintenance préventive et corrective.
- * Utilisation des outils ; Excel, AMDEC, Arbre de défaillance, diagramme Ishikawa, loi de Pareto, et l'analyse fonctionnelle.

août 2016 / août 2016

Stagiaire

Royal Air Maroc

- * Exploration des différents ateliers technique de la RAM.
- * Découverte du cockpit et de ces composants.
- * Apprenti technicienne au sein du service de réparation des équipements avionique. Automaticienne | Stage de fin d'étude

avr. 2015 / juin 2015

Snecma Morocco Engine Service

- * Etude de faisabilité de la mise en place d'un système de supervision à distance de deux stations de traitement à SMES.
- * Etude des protocoles de communication.
- * Etude des différentes architectures adoptées pour la supervision à distance.
- * Utilisation des logiciels ; PL7 utilisé pour les API de Schneider et WinCC pour la supervision.
- * Renforcement des connaissances en SCADA et PC vue.
- * En parallèle de mon sujet, j'étais en charge de l'établissement des 5S et l'organisation du service d'outillage.

/

Automaticienne

ASTEMA -EXXELIA

- * Intervention avec l'équipe de maintenance.
- * Supervision du fonctionnement d'une machine de nettoyage de pièces électronique.
- * Utilisation du logiciel STEP7 utilisé pour les API de siemens, WinCC flexible, ainsi que GMAO pour le suivi des pannes.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- janv. 2018 / juin 2018** Entrepreneurship Center (UHII et Emlyon) -Casablanca
- sept. 2015 / juin 2017** **Master spécialisé en électronique, électrotechnique, automatique et informatique industrielle** - BAC+4
Faculté des Sciences Ain Chock -Casablanca
- sept. 2012 / juin 2015** **Licence professionnelle en électronique, électrotechnique, automatique et informatique industrielle** - BAC+3
Faculté des Sciences Ain Chock -Casablanca
- / juin 2012** **Baccalauréat en Sciences de Vie et de Terre** - BAC
Lycée public -Casablanca
- sept. 2018 /** - BAC+6 et plus
Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de la Mécanique -Casablanca
- /** **1ère année de thèse au Centre d'Etude Doctorales « sciences de l'ingénieur »; formation doctorale GÉNIE ÉLECTRIQUE, dans le domaine de l'énergie renou** - BAC+6 et plus
- /** **Certificat de l'entreprenariat-techniques financières- Communication-gestion de projet**

COMPETENCES

Autocad, Illustrator, Excel, AMDEC, Pareto, SCADA, Word, PPT, Access, Ms Project, Step7, PL7, Zelio soft RSlogix 1000, Langage C Ladder / Grafcet, Matlab, ISIS Autocad, Arduino, Méga, ISIS, Visual Basic, VBA, Raspberry PI, Arduino Uno, Robot

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Académique
Français	Courant
Arabe	Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Lecture, Natation, Bricolage, Poésie, Sudoku