Fatima-Ezzahra ELFAHIMI

Bachelor Européen en informatique





Formation

2018 – 2019 Bachelor Européen en informatique et réseaux, Spécialité Développement et Bases de

Données, Ecole Miage Rabat, Maroc.

2016–2018 Diplôme de technicien spécialisé en développement informatique, Ecole MIAGE Rabat,

Maroc.

2013 – 2015 Diplôme de technicien spécialisé en automatisation et instrumentations industrielles, ISTA

Beni Mellal, Maroc.

2012 Baccalauréat Sciences des technologies électriques, Lycée Mohamed V Béni Mellal, Maroc.

Expériences professionnelles

Février 2020- STE JAOUAD CERAME:

Juin 2022 Commerciale.

• Présentation des produits.

Négociations des prix.

• Gestion des factures.

Emission et réception des appels.

CMYA, Rabat (Stage):

Juin – Conception et réalisation d'une application pour la gestion d'une location de voiture.

Environnements techniques : VB.net, Power AMC, Inno Setup, SGBD : Microsoft SQL Server.

CIH Banque (Stage):

Aout 2017 Participation des opérations de caisse.

Gestion des cartes bancaire. Emission et réception des appels.

Mai - juin 2017 CMYA, Rabat (Stage):

Stage d'observation.

Mai 2015 L'ONEE à station de transfert d'énergie par pompage, Afourar (Stage fin d'étude) :

Le thème : système de dénoyage.

• La production d'électricité grâce à l'énergie hydraulique dépend du mouvement de l'eau.

Etude et analyse de l'exploitation de l'énergie hydraulique.

Mars – Mai 2015

Projet fin d'étude, ISTA, Beni mellal :

Réalisation d'un feu rouge avec un microcontrôleur pic16F84.

Connaissances acquises

Programmation C, C#, SQL, Vb.net, Java.

Technologie web PHP, JavaScript, HTML5, CSS3.

SGBD MySQL, Oracle Database, Microsoft SQL Server.

Environnements de dev Eclipse, Microsoft Visual Studio 2013.

Outils Power AMC, Inno setup.

Analyse et conception UML, MERISE.

CAO &DAO ISIS, PCB wizard.

Autres Grafcet, Schéma électrique, Réalisation des circuits imprimés.

Langues

Français - Arabe Courant. Anglais Intermédiaire.

Centres d'intérêt

Loisirs Lecture, Voyage, Travail associatif.