



Ali ZOUAR

Ingénieur Informatique

Formation :

- 2016 ● Itab Consulting, Rabat
Css 3 / Javascript / HTML 5 / PHP 5 / WordPress,
Formation théorique et projet de fin de formation
- 2012 – 2016 ● EMSI, Rabat
Filière Informatique et Réseaux, Option MIAGE
(Méthode Informatique Appliqués à la Gestion
d'Entreprise)
- 2011 ● Lycée Moulay Tayeb El Alaoui, Salé
Baccalauréat, Sciences expérimentales.

Contact :



Rue Khlafa N°10 Rmel- Salé

Zouar.ali@gmail.com

+212654766644

Ali Zouar

23 ans

Célibataire

Expériences professionnelles :

- Février – Juin 2017 (20 semaines) ● Stagiaire, à ScreenDy, Casablanca
Mission : Développement d'une plateforme Market.
Outils : ReatJS, flux et J2EE
- Novembre- Décembre 2016 (8 semaines) ● Stagiaire, à Econocom, Rabat
Mission : Enrôlement des téléphones et tablettes (android / iOS)
Outils : MobileIron, serveur mdm
- Mars - Août 2016 (20 semaines) ● Stagiaire, à Bank Al-Maghrib, Salé
Mission : Développement d'une application GED/Workflow pour la gestion des notes administratives
Outils : Emc Documentum
- Juillet – Septembre 2015 (12 semaines) ● Stagiaire, à Groupe Al Omrane, Rabat
Mission : Développement d'une application de Gestion de Stock
Outils : J2EE (Servlet / JSP / Wamp Server)
- Août 2014 (4 semaines) ● Stagiaire, au Ministère de l'agriculture et de la pêche maritime, Rabat
Mission : Développement d'une application de Gestion des interventions
Outils : PHP / HTML / CSS / MYSQL
- Juillet 2013 (4 semaines) ● Stagiaire, à Bank Al-Maghrib, Salé
Mission : Elaboration du rapport d'analyse du centre de services et réalisation d'une application pour optimisation des données
Outils : Vba, Excel

Compétences informatiques :

Systèmes d'exploitation : Windows, Linux (Ubuntu, Fedora).

Langages de programmation : C/C++, Java/Java EE (JSP, JSF, Hibernate, Struts), PL/SQL, Java Android, Visual Basic, Assembleur.

Développement web : HTML 5, CSS 3, PHP, JS, Bootstrap, CMS (Wordpress).

Bases de données : MySQL, SQLite, Oracle 10g, Oracle Forms, BD orientée objet.

Réseaux : Architecture OSI, TCP-IP, réseaux locaux, Sécurité.

Modélisation : Merise, UML, design patterns.

Méthodes de travail et architecture de l'entreprise : Conduite de projets informatiques, Scrum, Gantt, BPMN et workflows.

Outils d'intégration : CVS, Mantis.

Divers : Comptabilité, Data Warehouse, Marketing, Odo, Compilation, Economie, Recherche Opérationnelle, Théorie de Graphes, Intelligence Artificielle.

Projets réalisés :

- Site Web E-commerce sous J2EE
- Application De Gestion D'un Cabinet Médical Sous Visual Basic
- Mise En Place D'un Système D'aide A La Conception D'un Emploi Du Temps D'une Ecole D'ingénieur Sous C#
- Application Antivol Sous Android
- Application Radio Logiciel Pour Les Signaux GPS Sous GNURADIO
- Mini compilateur sous C / C++
- Site Web pour la gestion de projet sous HTML/ CSS/PHP /MYSQL

Compétences linguistiques :

Anglais : Courant
Français : Courant
Arabe : Langue maternelle

Centre d'intérêt :

