

Domeneo presents this CV to you. This candidate agrees to be exclusively represented by Domeneo. The candidate has declared that permission has not been given to any other agency to submit this CV.



## Consultant AMOA

### STAGES ET EXPERIENCES

Mars-Septembre 2014 : EFS (Espace Formation Schindler) Schindler France Vélizy, France

- ❖ Conception & réalisation d'un outil de gestion des formations Schindler
  - Phase amont : recueil des besoins, cadrage, analyse, maquettage, conception
  - Phase de développement : coordination des équipes
  - Relations avec le client : pilotage du projet, respect des engagements et de la qualité
  - Phases de recettes : usine, intégration
  - Déploiement, formation

Outils/Langages : SQL, VBA, MS Project, MS Office

Mars-septembre 2013 : Stage de fin d'études (Atos Worldline Bezons, France)

- ❖ Evolutions fonctionnelles d'un ERP de gestion des ventes des TPE (Terminaux de paiement électroniques)
  - Etude des besoins et rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
  - Réalisation de la conception
  - Assistance aux développements Associés
  - Prise en charge des tests unitaires et fonctionnels
  - Suivi des phases de recette
  - Mise en production

Outils/Langages : Eclipse, Java EE (JSP, HIBERNATE, Tomcat), Putty (Linux), MySQL

Mars-Juillet 2012 : Stage de fin d'études (TOP SYSTEM MAGHREB Casablanca)

- ❖ Réalisation d'un logiciel de gestion des cabinets d'avocats sous Android
  - Etude des besoins et rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
  - Réalisation de la conception
  - Prise en charge du développement et des tests unitaires associés

Outils/Langages : Eclipse, SQLite, SDK Android, Web Services (SOAP, WSDL)

Aout 2011 : Stage (NCR Maroc)

- ❖ Réalisation d'un logiciel de gestion des GAB sous VB.NET & SQL Management 2005

Aout-Septembre 2010 : Stage (service informatique (DOST) de la (BMCI) Groupe BNP Paribas)

- ❖ Réalisation d'un logiciel de gestion des agences de la BMCI sous VB & Access

### FORMATION

2012-2013 : Master 2 en Méthode Informatique Appliquée à la Gestion d'Entreprise (MIAGE) spécialité Nouvelles Technologies et Direction de Projets (NTDP) à l'université de Nice Sophia Antipolis

2007-2012 : Diplôme d'ingénieur BAC+5 en Ingénierie Informatique et réseau (IIR) option méthode informatique appliquée à la gestion d'entreprise (MIAGE) à l'école marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI)

2006 -2007 : Baccalauréat série sciences expérimentales au lycée ABDELMOUMEN à Casablanca.

## LANGUES ET COMPETENCES

Arabe : langue maternelle

Français : bilingue

Anglais : intermédiaire

Bureautique : MS-Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, MS Project)

Langage de programmation : Java, Vb.Net, C#, C++, C

Web: J2EE(JSP, JSF, Struts, Hibernate, Tomcat, Apache, EJB3,...), PHP, HTML, CSS, JavaScript,...

Base de données : SQL Server, Oracle, MySQL

Systèmes d'exploitation : Windows, Unix (Linux)

Méthode et langage de conception : Merise, UML

Compétences Managériales: Gestion de projets (Expression des besoins, planification, suivi de projet, suivi des recettes), Marketing des TIC, Business Plan, ERP, Normes de qualité (ITIL/CMMI), Réalisation de cahiers des charges et documents de synthèse, Méthodes Agiles (SCRUM, XP, ...)

## LOISIRS

Voyages, Sports, Lecture.