

Nom : REZGUIPrénom : Ezzeddine

Adresse: 417, Avenue Georges POMPIDOU, résidence Acacias

Bât B Le Cannet 06110

Portable: 06 10 27 04 82

• Email: rezguiezzeddine@yahoo.fr

INFORMATIONS

Nationalité: Tunisienne
Date de naissance: 04/12/1983
Etat civil: Célibataire

OBJECTIFS

Avoir une expérience professionnelle riche, développer mes connaissances et mes compétences Dans les domaines : Conception, Développement, Web et Multimédia.

ETUDES

2011-2012

 Master 2 Mobiquité, Bases de Données et intégration de Systèmes (MBDS) à l'Université de Nice Sophia Antipolis (UNSA).

2009 - 2010

3ème années Anglais (Formation libre).

2008 - 2009

- Maîtrise en Informatique Appliquée à la Gestion (MIAGE) à la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion de Tunis.
- Certificat de Formation JAVA/J2EE.

2006 - 2007

 Diplôme de fin d'étude universitaire du premier cycle en Informatique Appliquée à la Gestion (MIAGE) à la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion de Tunis.

2003 - 2004

Baccalauréat, section Economie et Gestion.

EMPLOI

Mai - Août 2010

Développeur Web

AKP SOFTWARE

Août 2008 TUNISIE TELECOM

Affectation : Service Commercial.

PROJET DE FIN D'ETUDES

Janvier - Avril 2009

BANQUE et FINANCE INTERNATIONALES (BFI): Entreprise de Développement Informatique

"Développement d'une application de Gestion de Crédits Bancaires"

Mon projet de fin d'études consiste à concevoir et réaliser une application générique, paramétrable qui vise à gérer les contrats de crédits, leurs déblocages et tout ce qui concerne la gestion des échéances à travers des possibilités de simulation diverses, pouvant être spécifiées, étendues selon les exigences et les ambitions d'une banque quelconque.

Les outils utilisés pour la réalisation du projet :

La conception :

- Méthodologie : Processus Unifié (PU)
- Langage de modélisation : Unified Modeling Language (UML)
- Outils de Modélisation : Rational Rose et Magic Draw

Implémentation :

- Environnement de développement intégré : Eclipse
- Langage de programmation : JAVA/J2EE
- SGBD: MySQL
- Serveur d'application : TOMCAT.

CONNAISSANCES TECHNIQUES

Environnement:

Linux, Windows 98/Me/2000/XP.

> Programmation:

 JAVA/J2EE, C/C++, C#, VB.Net, Pascal, SQL, PL/SQL, Prolog, Assembleur, Shell Linux, Matlab.

Conception et modélisation :

Merise, Processus unifié + UML & Design Patterns, Génie logiciel.

➤ Web et multimédia :

■ XML, HTML, JavaScript/Ajax, PHP MySQL.

➤ SGBD:

• Oracle 10g, MySQL, Access.

LANGUES

Arabe: Maternelle.

• Français: Courant.

• Anglais: Bien

INTERETS

Découverte des nouvelles technologies, Sport, Voyage, Musique, Théâtre, Cinéma.