Mr BOUZIDI Khalil Riad

Né le 14/05/1987

N° de téléphone : 0625891476 E-mail: kr.bouzidi@gmail.com

Adresse: Cité universitaire Jean médecin 25, rue Robert Latouche, 06200, Nice.



FORMATION

2008/2009 : Master 2 MBDS en cours à l'université Nice Sophia Antipolis,

2007/2008 : Master 1 Informatique à l'université Badji Mokhtar, Annaba Algérie

2006/2007 : Licence académique en informatique intituler (Authentification et E-application) option

(Sécurité réseaux) à l'université Badji Mokhtar, Annaba Algérie

2001/2004 : Baccalauréat Scientifique au lycée Larbi Ben Mhidi, Annaba Algérie

LANGUES

Français : Bilingue Anglais : Moyen

Arabe: Langue maternelle

Compétences techniques

Langages et Environnements: .Net, C#, Java, J2EE, EJBJ2ME, Pascal, Delphi.

Systèmes d'exploitation: Windows (95, 98, NT, 2000, XP, Vista) Logiciels: Office (Word, Excel, PowerPoint), Photoshop, Bases de données: SQL Server, Oracle, MySQL, Access. Technologies Web: JSP, XML/XSLT, HTML, CSS, PHP3.

Réseaux informatiques : Connaissance du fonctionnement de base d'un réseau. Protocoles TCP, UDP, IP. Création

d'applications clients-serveur, routage.

Environnements de développement: Visual studio, Eclipse, Dreamweaver, FrontPage, Netbeans.

Analyse de systèmes : Méthodes maîtrisées : MERISE et UML 2.0.

Projets Scolaires

- Projet de fin d'étude vitrine Interactive : Développement d'une application de gestion centralisée de l'ensemble des vitrines impactiles d'une entreprise. Mon rôle dans ce projet est de développer un serveur d'applications en utilisant les technologies C#, Ajax et Sql Server et de développer une Midelet pour une connexion bluetooth qui s'exécute en touchant un tag NDEF en utilisant Java J2ME sous netbeans.
- Présentation en anglais du projet vitrine interactive au salon WIMA 2009 stand MBDS.
- Projet site E-Commerce en utilisant Framwork Struts, et base de données Oracle.
- Gestion d'une résidence universitaire en utilisant les technologies Oracle, Java
- Réalisation d'un site Web pour l'inscription des étudiants (PHP et base MySQL).
- Implémentation d'algorithmes de routage Dijsktra en Delphi.
- Implémentation d'un mini jeu « Snake » en Pascal.

Expériences professionnelles

- Stagiaire chez Amadeus SAS de juillet à Octobre 2009 : mon rôle dans ce stage est la conception et l'implémentation d'un tableau de bord permettant le suivie d'indicateur (KPI) couts et temps de chargement pour les activités du service QAS (Assurance Qualité) les outils utilise: SQL SERVER 2005, SQL Server Business Intelligence Development Studio, PHP, TYPO3, SharePoint, SQL server Reporting Services, Motion Chart (Google Tools), JAVA, Business object, Python pour les scripts.
- Délégué commercial Nokia, Oriflamme De mars 2008 à juin 2008
- Gérant Cyber café Eté 2007, été 2006

Divers

Facilité de communication Bon esprit d'équipe Sens des responsabilités Permis de conduire B.

Activités Extra-professionnelles