

Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.

Stage de fin d'étude

Mon objectif est d'améliorer ma formation d'ingénieur et mettre en relief mes capacités dans le domaine de l'informatique.

Expérience professionnelle

Juin 2008
Août 2008

a

Mission : Conception et développement d'une application embarquée pour un boîtier OWA21X

Moyens : Outil et Environnement : Programmation C sous Unix, Ubuntu 7.10.
Java, base de données MySQL.

Février 2008
Mai 2008

Projet de 2 modules

Mission : Conception et réalisation d'un site web dynamique

Moyens : Outil et Environnement : IDE Netbeans, J2EE: framework Struts et hibernate, Base de données MySQL

Décembre 2007
Janvier 2008

a

a

Mission : Conception et réalisation d'un logiciel de Cryptage et Décryptage

Moyens : Outil et Environnement : Programmation C sous Unix, Ubuntu 7.10, GTK+

Décembre 2007
Janvier 2008

aa

a

Mission : Conception et réalisation d'un jeu de labyrinthe

Moyens : Outil et Environnement : Programmation C++ sous Visual C++

Août 2007
Septembre 2007

Développeur

Total TUNISIE

Mission : Conception et réalisation d'un logiciel de gestion de stock d'une station de services (kiosque)

Moyens : Outil et Environnement : Visual C++ (MFC) + base de donnée Microsoft access

Diplômes et formations

Depuis
Septembre 2006

Ecole Nationale des Sciences Informatique

Diplôme d'ingénieur informatique

Spécialisation : Cycle d'Ingénieur à l'Ecole Nationale des Sciences de l'Informatique (ENSI), première école d'ingéni

Septembre 2004
Juillet 2006

Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Tunis (IPEIT)

Diplôme de premier cycle d'étude supérieur en math/physique

Spécialisation : Cycle préparatoire à l'Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Tunis (IPEIT)

Septembre 2003
Juin 2004

Lycée Ibn Abi Dhief Manouba

Baccalauréat Mathématique.
Session Principale juin 2004, Mention Bien.

Compétences en informatique

Logiciels

Windows XP/Vista Unix/Linux Suse, Mandriva, Knoppix, Ubuntu.
Oracle, MySQL, Access.

Langages

C, C++, Java, J2EE, framework struts, framework Hibernate, framework Spring, J2ME, Pascal, Visual Basic, Assembleur8086, MIPS, HTML, JavaScript, XML, CSS, DTD, FLASH, connaissance de base en VHDL.

Maîtrise linguistique

Arabe

Niveau oral : Maternelle, **Niveau écrit** : Maternelle

Français

Niveau oral : Courant, **Niveau écrit** : Courant

Anglais

Niveau oral : Scolaire, **Niveau écrit** : Scolaire

Divers

Sportif et ancien nageur

Club : Jeunesse Sportif de Bardo JSB
Depuis 1991 jusqu'à 2002

Membre Actif de club JUNIOR-ENSI (Concept de la Junior-Entreprise)

Concept de la Junior-Entreprise