Hamza NADIF

22 ans, célibataire

Bloc 6 Sidi Bernoussi - Casablanca

Email: hamza.nadif1994@gmail.com

Tel: 06-03-57-72-33



Ingénieur Etudes et Développement informatique

Compétences

- Langages de programmation : Java, JEE, C#, SQL, XQuery, PHP, PL/SQL.
- Systèmes d'exploitation : Windows server 2008/2012, Linux (ubuntu, mandriva).
- SGBD: MySQL, Oracle 12g, SQLServer, PostgreSQL.
- > Mobile: android.
- > **IDE:** Eclipse, visual studio.
- JEE: EJB, Hibernate, JPA, Spring Security, Spring Boot, Spring Data, Spring MVC, Spring IOC, JSF, Struts, JUnit, Maven.
- > XML: xpath, xsd.
- > Architecture : client/server, corba.
- Développement WEB: HTML 5, CSS 3, Bootstrap, JavaScript, JQuery, Ajax, AngularJS, JSP, JST, Servlet.
- > Gestion Projet : MS Project, Gantt.
- > Modélisation : UML, Merise.
- Méthodes de travail et architecture de l'entreprise : Conduite de projets informatiques, Scrum, XP, Pert, Gantt, audit et schéma directeur, qualité, SOA.
- Formation générale : qualité logicielle, l'audit SI, Gestion de projet, Politique de Sécurité, ITIL, Talend, Toad, SPSS, Big Data, Odoo, Git, Data Warehouse, Design pattern.

Langue

- > Français: maitrisée.
- > Anglais: niveau technique.
- > Arabe: Langue natale.

Formation (Bac+5) - Ingénierie

- 2012-2017 : Sup'Technology, Casablanca Etudes au cycle d'ingénieur en informatique, filière génie logiciel.
- ➤ 2013-2014: certif MySQL MTA E731-2444 data base administration Fundamentals.
- ➤ 2011-2012 : Baccalauréat sciences expérimentales option physique –chimie.

Expérience Professionnelle

> 01 Juillet 2016 (2 mois et demi) : Stagiaire, chez NOVAKIA, Casablanca Mission : Développement des modules fonctionnels dans un ERP de gestion d'école, Sous la technologie JEE & AngularJS

> 01 Juin 2015 (2 mois): Stagiaire, chez GTC, Casablanca

Mission : Réalisation d'une application web en java/JEE, Gérant la fonction commerciale.

Projets Pédagogiques

- ➤ Site web de e-commerce PHP5/CSS3/HTML5)
- Mini projet site de chat (PHP/CSS3/HTML5/AJAX/JQuery)
- Application web de gestion commercial (JEE, JQuery, JavaScript
- SkolarPoint « module planification la séance » (Spring boot, JPA, PostgreSql, AngularJS, SpringMVC/Rest)

Autre

- Participation au JNJD (Les Journées Nationales des Jeunes Développeurs).
- > Loisirs : voyage, lecture, sport.
- Qualités : Sens d'initiative, dynamisme et esprit d'équipe.