

Samir OUMMAD

24, Marocain, Célibataire

Ingénieur d'état en informatique

*Ecole Nationale Supérieure d'Informatique
et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)*



Formations :

2003-2006 : École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (Génie Logiciel).

2001-2003 : Classes préparatoires aux grandes écoles d'ingénieurs (Mathématiques Supérieures, Mathématiques Spéciales) au lycée My Youssef (Rabat)

1997-2001 : Baccalauréat série sciences mathématiques : Mention bien.

Expériences professionnelles :

- ❖ Depuis 10 Octobre 2006 : **Ingénieur d'étude et développement** au sein d'**Iterative-Systems** ;
- ❖ **Projet de Fin d'Etudes (Février – Mai 2006): Ministère du commerce et de l'industrie (MICMAN) :**
 - Mise en place du BackOffice de portail de RNIIM (Réseau National d'Information Industrielle Marocain);
 - Conception et développement d'outils de recherche (moteur de recherche dynamique et méta-moteur);
 - Outils : **Visual Studio .NET 2003, SQL Server 2000, VB .NET, ADO .NET**Encadrant: Mr Mehdi Belasla
- ❖ **Stages :**
 - **2^{ème} année (Aout/Septembre 2005) : Office National de Chemins de Fer (ONCF) :**
 - Elaboration d'un référentiel de réseau global de l'ONCF ;
 - Etude de la sécurité du réseau du siège Rabat ;Encadrant: Mr El Graini
 - **1^{ère} année (Juillet/Aout 2004) : Centre National de Documentation (CND)**
 - Réalisation d'un site dynamique qui permet de gérer les pannes du parc informatique du CND (**JSP, MYSQL**).Encadrant: Mr Youssef Maâroufi
- ❖ **Projet de Fin d'Année :**
 - **2^{ème} année :** Adaptation d'algorithme de mining de Workflow pour la découverte du graphe des interactions de Web Services (**Java, XML, SOAP, Axis, TOMCAT**) ; (Encadré par : Mr Karim Baïna)
 - **1^{ère} année :** Réalisation d'un site dynamique pour la gestion des inscriptions et des affectations des stages (**JSP, MySQL**) ; (Encadrés par : Mr Rezagui Boubker et Mr Oulad Haj Thami Rachid)
- ❖ **Mini-projet :**
 - Réalisation d'une application de transfert de son en temps différé (**Java, Eclipse**) ;
 - Réalisation d'un interpréteur pseudo-lisp (**C, GTK (Gimp Tool Kit), Linux (RED HAT)**) ;
 - Réalisation d'une application de gestion commerciale (**Java(Eclipse), MySQL et Merise**).

Connaissances Informatiques :

- ❖ **Langages :** Java, C#, C/C++, PL/SQL, XML, HTML, PHP, JavaScript, CSS.
- ❖ **Intelligence artificielle :** Lisp, Prolog, Scheme.
- ❖ **Architecture .NET :** C#, VB.NET, Services Web, ADO.NET, ASP.NET, SQL Server.
- ❖ **Architecture J2EE :** Java, JSP/Servlets, Struts.
- ❖ **SGBD :** Oracle, Access, MySQL, SQL Server2000.
- ❖ **Serveurs :** IIS, Apache, Tomcat.
- ❖ **Analyse & Conception :** MERISE, UML.
- ❖ **Certification Cisco :** CCNA1, CCNA2, CCNA3 et CCNA4.
- ❖ **Logiciels:** Visual studio .net, Eclipse, Devloppeur2000, SPSS, Adobe première, Photoshop, AMC designer, Poseidon, Rational Rose, Flash, Dreamweaver.
- ❖ **Formation générale :** Techniques d'expression et de communication, Mathématiques financières, Economie, Gestion financière, statistiques appliquées, Recherche opérationnelle, Gestion de projet.

Langues & Activités :

Langues : **Arabe** : Langue maternelle, **Français** : Courant, **Anglais** : Scolaire.

Loisirs : Foot Ball, Lecture, Musique, Cinéma