

# Aymen KADRI

## > Ingénieur Informatique

Né le 17 janvier 1986  
Email : aymen.kadri@gmail.com  
Tel: +216 97 13 26 64  
+216 24 87 34 65

App 7 Bloc E  
Résidence les Roses Bardo2  
Tunis 2000  
Nationalité tunisienne

### > FORMATION

**Novembre-Février 2010** Certification Mandriva  
**Juillet-Septembre 2009** Certification CISCO (CCNA1-4).  
**2006 - 2010** École Nationale des Sciences Informatiques(ENSI), Option IIAT  
**2004 - 2006** Faculté des Sciences de Tunis (Cycle préparatoire).  
**2003 - 2004** Lycée Secondaire Regueb. Baccalauréat. Section Math - Mention Bien

### > EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**Depuis Aout 2009** **Medinfo IHS, société spécialisée dans l'informatique pour la transfusion sanguine.**

#### **Projets réalisés:**

1) Développement d'un système d'hémovigilance pour la saisie des déclarations d'incidents et le déclenchement des alertes.

> **Environnement** : Eclipse Europa, SVN, Ant, Hibernate, EJB3, Struts 2, Dojo 1.2.3 JBOSS 4.0.4.

2) Mise en place d'un serveur de prise de rendez-vous pour donneurs de sang bénévoles.

> **Environnement** : Eclipse Europa, SVN, Ant, Hibernate, EJB 3, Flex Builder, Flex3, Action script3, JBOSS 4.0.4.

**Février –Juin 2009** **INTERNATIONAL CONSULTING, Société de service**

**(4 Mois)**

Réalisation de le site de la société permettant d'organiser les processus de formation et recrutement

**Environnement** : Eclipse Ganymede, Hibernate, EJB3, Struts 2, Dojo 1.2.3 JBOSS 4.0.4.

**Juin -Aout 2008** **OPENITT, Société de service**

**(6 semaines)**

Gestion et suivi de flotte

**Environnement** : Microsoft Visual Studio 6, C#.

### > PROJETS REALISES

**Projet 2M :** Réalisation d'un système de reconnaissance par empreinte digitale.  
Environnement: C++, Oracle, Cimg pour le traitement d'image

**Projet Perl :** Développement d'un scanner de vulnérabilité pour les CMS.

**Projet Linux :** Réalisation d'un jeu client serveur sous Linux avec interface graphique.

**Projet CPOO :** Réalisation d'un jeu c++.

**Projet Java (stage d'été):** Simulation de la récursivité dans les tours d'Hanoi.

**Projet TMM :** Réalisation d'un site web statique (Html, css, javascript, xml, xslt).

**Projet Visual Basic** : Développement d'une Calculatrice.

**Projet Access** : Développement d'une application de gestion de bibliothèque

## ➤ **COMPETENCES**

**Informatique** : **Systèmes** : Linux, Windows.

**Plates-formes**: J2EE

**Programmation Objet** : Java, C++

**Programmation Web**: HTML, PHP, CSS, JSP, Java Script, Flex, Action script

**Programmation Séquentielle**: C, Pascal

**Base de Données** : Oracle, MySQL, MSAccess

**Outils de développement**: Eclipse, IntelliJ Idea, Microsoft Visual Studio 6

**Outils de Modélisation**: Rational Rose, BOUML

**Open Source / Api / Divers**: Struts2, Hibernate, Spring, Flex (Cairngorm2), Ant, Maven  
Dojo, Swing

**Linguistiques** :Français : lu, écrit, parlé.

Anglais : lu, écrit, parlé.

Arabe : Langue maternelle.

## ➤ **DIVERS**

Littérature.

Jeu d'échecs.

Permis de conduire B.