

Salim IMANI

Né le 4 novembre 1988 à Rabat (Maroc)

5, rue Alfred Kastler, 44300 Nantes

+33 6 32 38 08 90

salim.imani@outlook.com

## Etudiant en préparation du diplôme d'INGENIEUR EN INFORMATIQUE Spécialité Informatique Décisionnelle (BI)

### Diplômes et études

<b>2010 - 2013</b>	En préparation	Diplôme d'ingénieur en Informatique à l'Ecole Polytechnique de l'Université de Nantes (EPUN), Spécialité Informatique Décisionnelle
<b>Juin 2010</b>	Diplôme	DUT Informatique (IUT-A Lyon 1)
<b>2006 – 2009</b>	Etudes	Cycle préparatoire ingénieur intégré à l'INSA de Lyon
<b>Juin 2006</b>	Diplôme	Baccalauréat S-SVT Spécialité Mathématiques (Mention Bien)

### Expériences professionnelles

<b>Juillet/Août 2012</b>	Maroc Télécom Rabat (filiale de VIVENDI)	Stage de 4 <sup>ème</sup> année (deux mois) : Analyse de contenus de tickets d'appels (réalisation d'une application web d'extraction d'informations à partir de tickets d'appel) – Stage orienté BI
<b>Juillet 2011</b>	Alyotech Morocco Rabat	Stage d'un mois : Mise en place d'une usine de développement J2EE – Processus intégration continue (Hudson, maven, réalisation de scripts pour la mise en place automatique et la réinstallation)
<b>Juillet/Août 2010</b>	PERCALL SAS Vichy Dépt. PLM	Stage de fin d'études de 10 semaines (php, java, HTML) Développement d'une application web de gestion et d'administration de la base des connaissances techniques
<b>Juillet 2007</b>	Maroc Télécom Rabat	Initiation au monde des télécoms et réseaux, découverte des domaines et des métiers (un mois)

### Compétences techniques

<b>Business Intelligence</b>	Techniques de l'informatique décisionnelle : Data Mining (GSP, PrefixSpan, Decision Trees, Bayesian Networks), Data Warehouse, Traitement automatique du langage naturel, Logiciels tels que KXEN.
<b>Développement</b>	C/C++, Java, Visual Basic, Pascal, php/HTML5, Javascript, SQL, R, Prolog, Datalog, Python, Shell Script Linux.
<b>Bases de données</b>	Oracle, MySQL, Access
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Microsoft Windows (XP, Vista, Seven), MS DOS, Linux (Fedora, Ubuntu, Debian), Plateformes mobiles (iOS, Android, Symbian)
<b>Autres compétences techniques en informatique</b>	Mise en place et administration de réseau Design patterns et bonnes pratiques du développement logiciel Modélisation informatique et génie logiciel : UML, Merise, Tests unitaires, intégration continue, programmation agile.
<b>Autres logiciels</b>	Compositing audio et vidéo : Suite Adobe CS5 (Photoshop, AfterEffects, Premiere, ...), Cubase 5, Sonar. Suites Bureautiques : Microsoft Office, LibreOffice.

## Compétences professionnelles générales

<b>Compétences personnelles</b>	Rapidité d'adaptation Rapidité d'intégration de compétences et situations nouvelles Curiosité naturelle pour la résolution de problèmes. Facilités en mathématiques et en logique.
<b>Compétences de gestion</b>	Notions de comptabilité générale et analytique, mathématiques financières, gestion de projets innovants, marketing, SWOT, e-business. Planification des tâches (diagrammes de Gantt), procédure de recette. Gestion d'équipe dans le cadre d'un projet : répartition des tâches, délégation, contrôle des résultats.
<b>Méthodologie</b>	Esprit rationnel, méthodique, et logique Recherche documentaire, état de l'art, veille technologique, bibliographie. Sens de l'organisation, sens des responsabilités Respect des échéances Rédaction de spécifications, suivi de projet, respect du cahier des charges Recul et vision d'ensemble du travail. Capacité à apporter des solutions alternatives et innovantes pour faire face aux difficultés et imprévus.

## Qualités personnelles et sociales, loisirs

<b>Langues</b>	Arabe (langue maternelle), Français (langue maternelle), Anglais (courant : parlé, lu, écrit, score au TOEIC : 990/990), Espagnol (notions)
<b>Qualités humaines</b>	Ouverture sociale, contact humain facile, curiosité artistique Facilité d'intégration, d'échange, et de communication au sein d'une équipe. Facilité à communiquer et transmettre de la connaissance, à enseigner, sens de la pédagogie (professeur particulier de mathématiques, professeur de danse en association étudiante) Serviabilité, écoute, patience, empathie. Esprit de rigueur, persévérance et détermination
<b>Loisirs</b>	Arts : Musique (pratique du chant (jazz) et du piano), Danse (Salsa, Casino, Son Cubain), Théâtre, Cinéma (spectateur), réalisation d'effets spéciaux cinématographiques et compositing audio/vidéo. Esprit : Jeu d'échecs, Rubik's Cube, casses têtes logiques Sport : Tennis de table Technologie et High-Tech (smartphones, NTIC, matériel informatique, domotique) Vie associative : membre BDE 2011-12, président et fondateur du club salsa de Polytech', responsable de salle au gala de Polytech Membre du conseil d'administration de l'INSA de Lyon de 2007 à 2009 (expérience très formatrice : relations humaines en contexte de prise de décision, gestion, sens des responsabilités, représentation du corps étudiant dans les décisions votées)
<b>Autres</b>	Permis B