## **Anthony FARAUT**

20 av Albert Einstein, 69100 Villeurbanne

Tél.: 06 67 30 26 72

Mail: anthony.faraut@insa-lyon.fr



24 ans Nationalité française Permis A et B **Mobilité internationale** 

-	1	ĸ	NZ	A <sup>-</sup>	 "	п
٠,	u	11	IVI	$\overline{}$	 v	

Mars 2016 Double diplôme entre l'université de Passau en Allemagne et l'INSA de Lyon pour une durée de 6 mois

2013 – 2016 5<sup>ème</sup> année à **l'INSA de Lyon** – Département **Informatique** 

2010 – 03/2013 **DUT** Informatique à l'**IUT de Nice Sophia-Antipolis** (06) – 2<sup>ème</sup> de promotion

2010 Bac économique et social (ES) option maths mention assez bien au Lycée Masséna de Nice (06)

Langues Anglais (Compétences professionnelles)

Allemand (Compétences professionnelles) Niveau B1 – 2 semaines en Allemagne dans la région de Francfort

Orthographe Obtention de la certification Voltaire - Niveau 591 (Code de vérification : 1TWRH2)

Secourisme Certificat de compétences - Prévention et Secours Civiques de niveau 1 (PSC1)

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Mai 2015 Stage au sein de la société Swiss Risk & Care à Genève (Suisse)

4 mois Réécriture d'une application de gestion des fonds de pension Suisses avec les dernières technologies **Microsoft**.

Architecture 3-Tiers basée sur le **Framework .NET 4.0**. **C#**, **WPF / MVVM**, SQL Server, **Hibernate** et rapports SSRS.

Juin 2014 Stage au sein de la société Amadeus à Sophia Antipolis (06) – Langue officielle (Anglais)

4 mois Réalisation d'un outil web (avec API) permettant la facilitation de correction d'erreurs dans le code existant.

Python, Framework web (Django), JavaScript (JQuery, Ajax), JSON, Mercurial, Shell, Cron, SCRUM, MongoDB, Jenkins

Avril 2013 **Projet de domotique** au sein de la société NiceTic à Nice (06)

3 mois Montage, installation et configuration de serveurs Linux rack en mode console

Installation de borne WiFi PoE, de switch et de moteurs RJ45 dans des baies de brassage et sur des prises Notions de configuration de switch « manageable » et de VLANs. Tirage et certification de câbles réseaux

Nov. 2012 Stage au sein de la société NiceWeb à Nice (06) – Projet de domotique

3 mois Programmation réseau en C (socket), entre des automates (Phidget, Arduino) et des serveurs Linux.

Shell, PHP, Base de données Oracle, (serveur LAMP), langage C

2007 à 2014 Employé saisonnier à la mairie de Beaulieu sur mer + extras

Octobre 2014 Hackathon – Réalisation d'une plateforme de présentation en temps réel – Lyon (69)

Un outil en ligne de présentation qui synchronise les écrans du présentateur et de l'auditoire,

avec un contenu personnalisé, des sondages et une salle de chat.

Entièrement en JavaScript - Node.js, Charts.js, Json, Firebase, Bootstrap, MongoDB

2013 à 2014 Réalisation d'un Quad copter à l'aide d'un Raspberry pi

2011 à 2013 Adaptation du jeu Himalaya sur PC et tablette Android en Java

## **COMPÉTENCES**

Langages Java, C/C++, C#, Python (Django, Flask), PHP, JSP, JavaScript (JQuery, Ajax), XML, JSON, UML, HTML5, CSS3

Logiciels Ecplise, Netbeans, Visual paradigm, Visual Studio, SVN, Redmine, Mercurial, Git, Forge

B. de données Oracle, MongoDB (NoSQL), MySql

Gest. de projet Réseau PERT, Diagramme de GANTT, Management, Planification, Organisation et Suivi de projet

Méthodes Design patterns, Agiles (SCRUM)

Autres Gestion d'entreprise, Marketing, Comptabilité et Droit

## **CENTRES D'INTÉRÊTS**

Voyages États-Unis, Belgique, Allemagne, Suisse, Italie, Danemark, Suède

Sports Course à pied, Cyclisme, Rafting, Canyoning, Basket (3 ans) – Champion départemental, Karaté (3 ans), Voile

Bricolage Très bonnes connaissances en maçonnerie, électricité, plomberie, peinture, mécanique, conduite d'engins de chantier

Moto Balade, mécanique
Animaux Protection des animaux