

Anthony FARAUT

20 av Albert Einstein, 69100 Villeurbanne

Tél. : 06 67 30 26 72

Mail : anthony.faraud@insa-lyon.fr



24 ans

Nationalité française

Permis A et B

Mobilité internationale

FORMATION

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 ^{ème} année à l' INSA de Lyon – Département Informatique
2010 – 03/2013	DUT Informatique à l' IUT de Nice Sophia-Antipolis (06) – 2 ^{ème} 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 4 mois	Stage au sein de la société Swiss Risk & Care à Genève (Suisse) 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 4 mois	Stage au sein de la société Amadeus à Sophia Antipolis (06) – Langue officielle (Anglais) 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 3 mois	Projet de domotique au sein de la société NiceTic à Nice (06) 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 3 mois	Stage au sein de la société NiceWeb à Nice (06) – Projet de domotique 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	Eclipse, 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