



Antoine DE ROQUEMAUREL

Développeur logiciel Junior

7 impasse André Lartigue
Bat. F2, Appt 41
31500 Toulouse
France







☎ 06 84 33 52 93

✉ antoine.roquemaurel@gmail.com

🌐 <https://antoinederoquemaurel.github.io>

Né le 08/11/1991 – Permis B

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Sept 2015 – August 2016 Professional training contract 1 year	Business tool developer (See ref1) – Analyse des besoins et des exigences – Établissement d'un <i>workflow</i> Git (<i>Feature branch</i>) – Support et formation des utilisateurs – Conception, développement Technologies : UML, Java, Python, \LaTeX , Git	Continental Automotive, Toulouse, France 
2013 – Today Freelance 3 years	Developpeur Freelance – Logiciel de bilans kinésithérapeutes – Site web d'une association (afmck.fr) – Site web d'un artisan verrier(valeriederoquemaurel.com) ▷ Plus d'informations sur https://antoinederoquemaurel.github.io/#portfolio Technologies : C++, Qt5, PHP, Symfony2, \LaTeX	Autoentrepreneur, Toulouse 
Mai – Août 2015 Stage M1 4 mois	Développement d'une plateforme de tests automatisés Suite du projet commencé lors du stage précédent : Analyse, conception, et développement de nouvelles fonctionnalités en vue de l'utilisation de la plateforme sur des projets destinés à être déployés en production. Technologies: UML, Java, Python	Continental Automotive, Toulouse, France 
Avril – Juillet 2014 Stage L3 3 mois	Conception d'une plateforme de tests automatisés Co-élaboration de l'architecture d'une plateforme de tests ayant pour but de tester la bonne intégration d'un plugin présent dans un logiciel de calculateur de contrôle moteur. Cette plateforme pourra exécuter des tests automatiquement et en générer des rapports détaillés. Technologies : UML, Java, Antlr4	Continental Automotive, Toulouse, France 
Juillet 2012 CDD 1 mois	Membre d'une équipe de développeurs Web Développement d'une application SaaS (<i>Software as a Service</i>) exploitant des données de Télécommunication. Le contrat avait pour but de développer un système de communication simple avec des fournisseurs. Technologies: PHP5, Mootools	Memobox / 2G Technologies, Toulouse, France 
Avril – Juin 2012 Stage DUT 3 months	Refonte d'un système de traduction Développement d'un nouveau système de traduction basé sur un moteur de traduction PHP et un client lourd permettant la traduction et la recherche de texte dans une base de données. Technologies: PHP5, Adobe AIR	Memobox / 2G Technologies, Toulouse, France 

PROJETS PERSONNELS

Avril – Mai 2015	Conception d'un logiciel de facturation Logiciel de facturation et devis et gestion des clients. Développé en C++ (framework « Qt »)	AutoEntrepreneur, Toulouse, France
Décembre 2010, 2011 et 2012	Compétiteur à la nuit de l'info Concours national d'informatique réunissant des étudiants de toute la France. Le concept est de développer une application web en une nuit. ▷ http://nuitdelinfo.com	Université Toulouse III – Paul Sabatier, Toulouse, France

COMPÉTENCES

INFORMATIQUE

Programmation	C++, Java, C, PHP, Python, Bash, Groovy
Frameworks	Qt, Symfony2, Django, JQuery, Mootools, Bootstrap, Adobe AIR
Conception	UML2, SysML, Merise
Versionnement	Git, Subversion
SGBD	MySQL, SQLite, Oracle, H2
Systèmes	Linux, UNIX, Windows

LANGUES

Anglais	Technique lu et écrit
Français	Langue maternelle

FORMATION

2014 – 2016	Master Développement Logiciel <i>Systèmes distribués</i> <ul style="list-style-type: none">– Versionnement– Conception(UML, SysML)– Architecture– Gestion de projets(Methodes traditionnelles, approches agiles)	Université Toulouse III – Paul Sabatier, France
2012 – 2014	Licence Informatique <i>Engineering of computer systems</i> <ul style="list-style-type: none">– Programmation (C, C++, Java)– Réseaux– Base de données	Université Toulouse III – Paul Sabatier, France
2010 – 2012	DUT Informatique <ul style="list-style-type: none">– Programmation– Administration système– Base de données avancées	IUT 'A' Toulouse, Toulouse, France
2008 – 2010	Baccalauréat Sciences et Techniques de l'Industriel <i>Génie Electrotechnique</i>	Saint Joseph, Toulouse, France

LOISIRS

Associatif	Membre des organisateurs de la <i>nuît de l'info</i> (2013, 2014, 2015) Bénévole Scouts et Guides de France. Enfants de 6 à 11 ans (2009 – 2012)
Culture	Lecture de science fiction (Asimov) et fantastique (Tolkien) Voyages (Californie, Portugal, Espagne, Italie)
Administration système	Utilisation d'un Raspberry Pi comme media-center domestique Serveur de développement personnel (Git, Gitlab, Jenkins, SonarQube, Redmine)