

# Alexandre JULIEN

Stagiaire en ingénierie d'étude et développement



72, avenue François Mitterrand  
69500 BRON  
Tél : 06 88 84 72 35  
e-mail : [alexandre.julien@supinfo.com](mailto:alexandre.julien@supinfo.com)  
Site web : <http://www.alexandre-julien.com>  
23 ans, célibataire

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET STAGES

Ingénierie d'étude et développement | **Apollo SSC**

1 Juillet 2009 – aujourd'hui

Apollo SSC est une SSII spécialisée dans les projets de génie logiciel, ERP & BI, expertise et formation IT

- Refonte d'une application de gestion d'appels de Carrefour en ASP .NET
- Projet en forfait pour le compte de l'UCPA : développement et conception d'applications avec Joomla
- Conception d'une application e-business orientée petites annonces de locations de vacances avec Zend Framework

Développeur / Analyste internet sur Symfony | **4KALL - Infoworks**

13 Novembre 2008 – 15 Mai 2009 (stage)

4KALL – Infoworks est une entreprise spécialisée dans le développement de logiciels et services internet pour les pharmacies.

- Gestion d'un projet sur l'API Google Analytics (rédaction des spécifications, attribution des tâches, encadrement de 2 stagiaires).
- Intégration de l'API Google Map et développement d'une librairie avec le framework Symfony.

Développeur internet (stage suivi d'un C.D.D.) | **Alptis Assurances**

1 Mai 2008 – 6 Juin 2008 (stage)

16 Juin 2008 – 12 Août 2008 (C.D.D.)

Alptis Assurances est une mutuelle proposant des produits de prévoyance et santé par l'intermédiaire de courtiers spécialisés.

- Développement d'une plateforme de tests de non-régression et un serveur d'intégration continue en langage PHP à l'aide du Framework Copix.
- Développement d'un gestionnaire de contenu (C.M.S.) en PHP pour le site Alptis.org

## CURSUS

**Ecole supérieure d'informatique M1, Lyon**

2008 - 2009

- 4<sup>ème</sup> année d'école en Informatique, préparation d'un Master of Science.

**IUT A Lyon1, Villeurbanne**

2006 - 2008

- I.U.T. (Institut Universitaire de Technologie), Département Informatique, Université Claude Bernard.

**Lycée Jean Perrin, Marseille**

2005 - 2006

- Baccalauréat Scientifique (S.V.T.) avec spécialité en Physique – Chimie.

## COMPETENCES / CONNAISSANCES

- Langages de programmation : C, C++, JAVA, J2EE, PHP, C#
- Frameworks : .NET Framework (ADO.NET, LINQ, ASP.NET, WCF, Winforms) Symfony, Copix, Zend Framework
- Systèmes d'exploitation : Windows (serveur et client), Linux (Ubuntu, Debian)
- Gestion de projet et qualité : Méthodes AGILES (cycles en V, XP) et normes ISO, CMMI, ITIL
- Travail collaboratif : Groupware, serveur de version (SVN), outils de gestion de projet (trac, manthis), serveur d'intégration continue
- Analyse fonctionnel : MERISE et U.M.L.
- Bases de données : Access, Oracle, Microsoft SQL Server, MySQL
- Logiciels : Microsoft Visual Studio, Netbeans, Eclipse, Office
- Compétences linguistiques : Anglais courant à l'écrit avec un bon vocabulaire en informatique et quelques notions en Espagnol.

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Né le 6 décembre 1986, à Marseille (09) – Nationalité Française
- Titulaire du permis de conduire de catégorie B et propriétaire d'un véhicule
- Centres d'intérêts : Cinéma, Musique, Actualités, Economie, Natation