

Christian Corsano

<http://www.conceptoire.com>

Christian.Corsano@gmail.com

Téléphone mobile : +33 (0)6 76 79 57 60

1521 C, route de l'Ermitage
74200, Armoiy, France

Né le 27 décembre 1985 (22 ans)

Célibataire

Titulaire du permis de conduire (B)



PROFIL

Passionné d'informatique et de programmation, j'ai acquis beaucoup de compétences en étudiant sur mon temps libre. En particulier sur des technologies non enseignées telles que la programmation **Cocoa** sur **Mac OS X** ou **Ruby on Rails**. Cela m'a aussi permis d'être sélectionné pour une entrée à la **WWDC d'Apple** pour deux années consécutives.

FORMATION

Année	Formation	Acquis
2007-2008	Master Ingénierie des Projets Informatique - Nouvelles Technologies <i>Université de Sciences et Technologies de Lille, Villeneuve d'Ascq, France</i> Formation largement orientée vers la gestion de projet et les processus de développement. Formations aux nouvelles technologies (J2EE, .Net,...)	<ul style="list-style-type: none">▶ Gestion de projet▶ Unified Process▶ Nouvelles Technologies
2006-2007	Première année de Master de Sciences et Technologies <i>Université de Savoie, Le Bourget-du-Lac, France</i> En échange universitaire à Carleton University, Ottawa, Canada Projets : application distribuée en Java, moteur de jeu 3D minimaliste (C++, OpenGL), implémentation partielle du protocole IPv6 (sous Linux).	<ul style="list-style-type: none">▶ Maîtrise de l'anglais▶ Assurance qualité▶ Systèmes distribués▶ Programmation 3D▶ Programmation réseau
2003-2006	Licence de Sciences et Technologies, mention Informatique <i>Université de Savoie, Le Bourget-du-Lac, France</i> Projet : création complète d'une application de jeu , du cahier des charges à la présentation au client. Rôle de chef de projet . Le produit a été livré dans les délais et correspondait aux spécifications initiales. Technologies utilisées : Ada, SDL, OpenGL	<ul style="list-style-type: none">▶ Algorithmie▶ Bases de données▶ Modélisation▶ Gestion de projet
2003	Baccalauréat général, série Scientifique <i>Lycée la Versoie, Thonon-les-bains, France</i>	

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Mars - Septembre 2008	Stage de fin d'études : Capgemini, Marcq-en-baroeul, France : Développeur J2EE Intégré au centre de services FRET-SNCF, j'ai participé au développements de nouveaux projets sur le système d'information du transport de marchandise de la SNCF. Processus de développement industrialisé, CMMI niveau 2.
Mai 2005	UFR SFA, Université de Savoie, Le-bourget-du-Lac, France : Développeur d'application Web Faculté de sciences fondamentales de l'Université de Savoie. Conception et réalisation d'une application de candidature en ligne pour les filières de formation sélectives. Technologies utilisées : PHP5, MySQL
Été 2004	Muller Services SA, La Pallanterie, Suisse : Support Informatique Entreprise de chauffage. Conception et réalisation d'une application de gestion de la facturation à destination de l'Intranet de l'entreprise. Technologies utilisées : PHP5, PostgreSQL

COMPÉTENCES

TECHNIQUES

Langages

- ▶ Java
- ▶ Objective-C (dont 2.0)
- ▶ C++
- ▶ Ruby, PHP5, SQL

Technologies et Frameworks

- ▶ J2EE, Hibernate, Spring
- ▶ Cocoa
- ▶ OpenGL, SDL
- ▶ Ruby on Rails

Outils

- ▶ Eclipse, Ant, JUnit, CruiseControl
- ▶ XCode, Instruments (XRay), Shark
- ▶ Subversion
- ▶ PostgreSQL, MySQL

COMMUNICATION ET MANAGEMENT

- ▶ Prise de parole en public
- ▶ Capacité de présentation
- ▶ Gestion d'équipe
- ▶ Gestion d'association

ANGLAIS

Niveau intermédiaire. Capable de soutenir une conversation technique.

TOEFL IBT (Internet Based Test) - Février 2006 : 106/120, Reading : 29/30, Listening 30/30, Speaking 20/30, Writing 27/30

AUTRES ACTIVITÉS

ACTIVITÉS BÉNÉVOLES

2005-2006 **Président d'une association** étudiante de promotion de l'informatique auprès des étudiants. Dynamisation de l'association, développement de nouvelles activités (vente de matériel), animation de tutorats.

VOYAGES

Mes études m'ont amené à voyager et à apprécier de découvrir d'autres horizons et d'autres cultures.