

DONG Chuan

Ingénieur @ Java – Java EE – Android - Web

2 Avenue de Pythagore,
Bât 2 APP 21
06560 Valbonne, France
dongchuan55@gmail.com
+33674026744

Jeune ingénieur Passionné par la programmation Java/Android/J2EE

Compétences techniques

Langages	Java (Swing/JDBC/JUnit/JDOM) J2EE(JSP/Spring/Hibernate/Servlet/JAXB) Android C/C++(Qt)/Python JavaScript (jQuery, Ajax)/HTML5/CSS3 XML/JSON/REST
Méthode	Design Patterns, Scrum/Kanban, UML
SGDB	MySQL, SQLite, Oracle, PL/SQL
Systèmes d'exploitation	Linux (Ubuntu/Debian), Windows, Mac OS
Autres	UI Design, Maven/Gradle, Tomcat, Jenkins, JIRA, Git/CVS/Mercurial
Langues	Français, Anglais, Chinois

Formation

2013 - 2014	L'École de technologie supérieure (ÉTS), Canada <i>Étudiant échange, D.E.S.S Génie de Télécom et TI</i>
2011 - 2014	Télécom Saint Etienne, France <i>Diplôme d'ingénieur, Information, Télécom et Réseau</i>

Expériences professionnelles

Depuis Oct.2014	Ingénieur d'études chez GFI, Nice, France <ul style="list-style-type: none">Développement d'application pour la mise en œuvre des continous builds en Python/Shell.Développement des applications web pour améliorer le processus de packing des composants C++ Middleware.Gestion des projets en Jenkins et SCMs (Stash/CVS/Mercurial)
Mai.2014 - Oct.2014	Stage J2EE Développeur chez Orange, Paris, France <ul style="list-style-type: none">Développement d'application Web dans le cadre de l'amélioration des processus internes au sein du projet Le CloudPro d'Orange en Java (Spring/Hibernate)/MySQL /jQuery/HTML/CSS.Expert en Git/Maven/Gradle/Tomcat/Jetty/Jenkins
Sept.2013 - Mars.2014	Stage Web/Android Développeur chez Royal Mobile, Montréal, Canada <ul style="list-style-type: none">Développement d'application Android en Java/XML.Maintenance web site en PHP/HTML/CSS.
Juin.2013 - Aout.2013	Stage Logiciel Développeur chez ADACSYS, Paris, France <ul style="list-style-type: none">Développement des applications/interfaces multi plates-formes en C++(Qt)/Python pour guider utilisateur à utiliser carte électronique d'entreprise

Sept.2012 - Mai.2013

Développeur C chez l'association d'école Projet&Tech', Saint Etienne, France

- Développement de deux robots basés sur **PSoC 5** en **C** pour Eurobot 2013.
- La Coupe de France de Robotique: 31 / 144.
- La Coupe de Suisse de Robotique: 6 / 16.

Projets d'école et projets personnels

Demos et codes sources disponibles sur mon github : <https://github.com/DONGChuan>

Depuis Juin.2015

App Android "Yummy Wake Up"

- Développement d'application Android en **Java/SQLite**. C'est une application qui aide utilisateur à se lever par des façons différentes (Mini Jeux, Math, etc.).
- UI Design par **Sketch**

Depuis Juin.2014

"Gradle User Guide" Version Chinoise

- Responsable et leader de la traduction de Gradle User Guide d'anglais à chinois.
- Livraison sur Git Book (International) et Jike Xueyuan Wiki (Chine)

Mai.2014 - Juin.2014

App Web J2EE "Company Transaction Management"

- Développement en **Java** (Spring/Hibernate) /**MySQL/Bootstrap**. C'est une application web de gestion des messages interne d'entreprise

Mai.2014

Game Android et Game Desktop "2048"

- Développement de une version Desktop et une version Android en **Java/XML**. C'est un projet qui imite le jeu "2048" en ligne et par mobile.

Jan.2014 - Fév.2014

Projet d'école "FilmBox", Montréal, Canada

- Développement d'application de gestion de film en **C++(Qt)/XML/Oracle**

Fév.2013

Concours Android de HTC et Union Télécom, Saint Etienne, France

- Développement d'application Android en **Java/JSON**. C'est une application qui diffuse événement sportifs

Aout.2012 – Jan.2013

Projet d'école "Backgammon", Saint Etienne, France

- Développement d'un jeu de table "Backgammon", en **Java(Swing)/XML**.

Distinctions

Sept.2010

Le premier prix national de «Modélisation Mathématique» (*Chine*)

Centres d'intérêts

Escalade, Voyage, Basketball, Chat et chien