

# DONG Chuan

<http://dongchuan.github.io/>

2 Avenue de Pythagore,  
Bât 2 APP 21  
06560 Valbonne, France  
[dongchuan55@gmail.com](mailto:dongchuan55@gmail.com)  
+33674026744

## Jeune ingénieur Rêve de devenir Full Stack Développeur / CTO

### Compétences techniques

Langages	Java J2EE (Struts/Spring/Hibernate) Android C/C++(Qt)/Python JavaScript (jQuery, AngularJS)/HTML5/CSS3 PHP(Symfony) XML/JSON/AJAX/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	<b>L'École de technologie supérieure (ÉTS), Canada</b> <i>Étudiant échange, D.E.S.S Génie de Télécom et TI</i>
2011 - 2014	<b>Télécom Saint Etienne, France</b> <i>Diplôme d'ingénieur, Information, Télécom et Réseau</i>

### Expériences professionnelles

Depuis Oct.2014	<b>Ingénieur d'études</b> chez GFI, Nice, France <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'applications en <b>Python/Shell</b>.</li><li>Développement d'application web en <b>AngularJS/Bootstrap/HTML/CSS</b></li><li>Développement de la Restful API en <b>PHP (Symfony)</b></li><li>Gestion des projets en Jenkins et JIRA</li></ul>
Mai.2014 - Oct.2014	<b>Stage J2EE Développeur</b> chez Orange, Paris, France <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'application web en <b>Java</b> (Spring/Hibernate)/<b>MySQL</b> /<b>jQuery/HTML/CSS</b>.</li><li>Expert en <b>Git/Maven/Gradle/Tomcat/Jenkins</b></li></ul>
Sept.2013 - Mars.2014	<b>Stage Web/Android Développeur</b> chez Royal Mobile, Montréal, Canada <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'application Android en <b>Java/XML</b>.</li><li>Maintenance web site en <b>PHP/HTML/CSS</b>.</li></ul>
Juin.2013 - Aout.2013	<b>Stage Logiciel Développeur</b> chez ADACSYS, Paris, France <ul style="list-style-type: none"><li>Développement des applications/interfaces en <b>C++(Qt)/ Python</b></li></ul>
Sept.2012 - Mai.2013	<b>Développeur C</b> chez l'association d'école Projet&Tech', Saint Etienne, France <ul style="list-style-type: none"><li>Développement de deux robots basés sur <b>PSoC 5</b> en <b>C</b> pour Eurobot 2013.</li><li>La Coupe de France de Robotique: 31 / 144.</li><li>La Coupe de Suisse de Robotique: 6 / 16.</li></ul>

## Projets d'école et projets personnels

---

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

Depuis Juin.2015	<b>App Android "Yummy Wake Up"</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'application Android en <b>Java/SQLite</b>. C'est une application qui aide utilisateur à se lever par des façons différentes (Mini Jeux, Math, etc.).</li><li>UI Design par <b>Sketch</b></li></ul>
Depuis Juin.2014	<b>"Gradle User Guide" Version Chinoise</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Responsable et leader de la traduction de Gradle User Guide d'anglais à chinois.</li><li>Livraison sur Git Book (International) et Jike Xueyuan Wiki (Chine)</li></ul>
Mai.2014 - Juin.2014	<b>App Web "Company Transaction Management"</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Développement en <b>Java</b> (Spring/Hibernate) /<b>MySQL/Bootstrap</b>. C'est une application web de gestion des messages interne d'entreprise</li></ul>
Mai.2014	<b>Game Android et Game Desktop "2048"</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'application en <b>Java/XML</b>. C'est un projet qui imite le jeu "2048" en ligne et par mobile.</li></ul>
Jan.2014 - Fév.2014	<b>Projet d'école "FilmBox", Montréal, Canada</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'application de gestion de film en <b>C++(Qt)/XML/Oracle</b></li></ul>
Fév.2013	<b>Concours Android de HTC et Union T d'écom, Saint Etienne, France</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'application Android en <b>Java/JSON</b>. C'est une application qui diffuse événement sportifs</li></ul>
Aout.2012 – Jan.2013	<b>Projet d'école "Backgammon", Saint Etienne, France</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'un jeu de table "Backgammon", en <b>Java(Swing) /XML</b>.</li></ul>

## Distinctions

---

Sept.2010	Le premier prix national de «Modélisation Mathématique» ( <i>Chine</i> )
-----------	--

## Centres d'intérêts

---

Escalade, Voyage, Basketball, Chat et chien