

# Jean-Charles Riquet

## Ingénieur en Informatique

### +5 ans d'expérience

*Organisé, passionné et autonome*

Après avoir travaillé 4 ans chez Cisco dans la région Parisienne, j'ai choisi d'effectuer un tour du Monde pendant 11 mois afin de découvrir d'autres cultures. Je travaille actuellement chez 123 Roulement à Laon mais je reste ouvert aux opportunités dans la Marne.



1 bis rue René Letilly  
51170 Fismes



[jeancharles.riquet@gmail.com](mailto:jeancharles.riquet@gmail.com)



+33 (0)6 23 79 75 48



<http://jeancharles.riquet.free.fr>



<https://github.com/jriquet>



30 ans  
Permis B avec véhicule

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Octobre 2015  
à Aujourd'hui

**Responsable Technique**  
*123 Roulement*

Laon

- Refonte du front du site e-commerce afin de permettre l'internationalisation, la personnalisation du site par nom de domaine ainsi que la mise en place d'un load balancing (Compatible One)
- Mise en place de réplication de base de données (maître/esclave) sur les Front/Back Office
- Pilotage et développement de la refonte de la base de données

Environnements techniques : PHP7, MariaDB, Bash, GIT, CompatibleOne, WinDev, Amazon RDS, Bootstrap, Apache Cordova

Octobre 2010  
à Août 2014

**Ingénieur Intégration**  
*Cisco Video Technologies*

Paris

**Ingénieur Intégration Continue** au sein d'une équipe internationale (Angleterre, Israel, Inde et France) en charge de :

- Mise en place d'outils permettant la compilation et le passage de tests automatiques sur des décodeurs TV
- Administration et mise en place des équipements hardware nécessaires au passage des tests
- Développement et Intégration de nouveaux projets dans le système d'intégration continue

Environnements techniques : PHP, jQuery, Symfony, Perl, Python, Bash, MySQL, Clearcase

Janvier à Juin  
2010

**Ingénieur Logiciel Junior**  
*CRIL / CNRS*

Lens

Extension et développement de la logique de description pour les jeux génériques GDL (Game Description Language).

Environnements techniques : Java, LaTeX

Octobre 2008  
à Juin 2009

**Ingénieur Logiciel Junior**  
*Oxylane Group*

Lille

Réalisation des processus d'ouvertures pour l'implantation de l'outil de gestion commercial Octopus dans les Nouvelles formes de ventes (Koodza, Decat', Ataos...).

Environnements techniques : Java, Framework OFBiz

Avril à Juin  
2007

**Développeur Logiciel**  
*GFI Informatique*

Reims

Migration d'un projet de gestion de Base de données Java vers un langage .Net (C#) et ajout de fonctionnalités d'un outil existant réalisé en VB5.

Environnements techniques : Java, C#, VB5, MySQL

## COMPETENCES

### Développement

- Programmation objet en **Java** (Struts, Spring), **.NET** et **C++**
- Programmation web (x)HTML, ASP.NET, JavaScript (**jQuery**), **PHP** (**Symfony**)
- Programmation embarquée **C**, **C++** et **C#** (Arduino & Netduino)
- Développement d'applications mobile **Android**
- Développement de scripts Python, Perl et Bash
- Gestion de configuration : Git, Clearcase

### Gestion de projet

- Elaboration de plannings, chiffrages, plan de charges (**MS Project**)
- Encadrement et formation de plusieurs personnes (max : 3 personnes, stagiaires & salariés)

### Langues

- Anglais courant (niveau C1)
- Bases en Espagnol

## FORMATION

**2006-2010** *Ecole Centrale de Lille*  
Ingénieur en *Génie Informatique et Industriel*  
**2009-2010** *Université d'Artois*  
Master en Intelligence Artificielle  
**2004-2006** *IUT de Reims*  
DUT en Informatique (systèmes industriels)

## INTERETS

