## **JEAN QUEVAL**

# Data scientist cherche un stage de fin d'étude de semptembre 2016 à février 2017



### Contact



+33 6 70 42 26 71

 jean.queval1@gmail.com GIT https://github.com/jeangu

CV http://jeanqu.github.io/

### Etudes

#### **UTC** ingénieur informatique 2013 - 2016

- + Diplome en fin d'année
- + Filière "fouille de données"
- + Option éthique et philosophie
- + Un semestre d'étude à Iquique, Chili

#### **UTC** classes préparatoires intégrées 2011 - 2016

- + Mathématiques, physiques et informatiques
- + Un semestre d'étude à Tarragone, Espagne

# Baccalauréat scientifique

+ Mention bien, 20/20 en maths

### Langues

**Anglais** Espagnol **Polonais** 



### **Autres acivités**

- -Responsable week-end de l'association Esperanto Compiègne (accueil des étudiants étrangers)
- -Badminton, tennis, escalade -Sortir, voyager, rencontrer du monde

### **Expériences et projets**



### Projet personnel: développement d'une application web mobile Actuellement

- Développement d'une application qui a pour but de permettre aux propriétaires des voitures garées dans un parking de communiquer entre eux en utilisant leurs numéros de plaques d'immatriculations.



### DreamCentury - Stage de développement web

- Développeur full-stack
- Réalisation de nombreux projets en communication directe avec les graphistes et commerciaux
- Développement de l'ensemble d'un jeu-vidéo en ligne

#### OPCALIM - Travail d'été, bureautique Août 2013

- Organisation et recherche de données. développement de maccros VBA

## **Compétences**

#### Front-end

AngularJS, HTML, CSS / SASS, iQuery

#### Programmation

Javascript, Java, C, C++, Python

#### Back-end et **Databases**

Node.is, PHP, ASP, PostgreSQL, MySQL

#### Outils mathématiques

R, Python (SageMath), Matlab, Scilab

#### **Techniques**

Object oriented programming — Version control (git) — MVC architecture — Analysis and design of information systems (UML) — Use of design patterns — Use of Ajax architecture — Notions of system and network architecture

### Général



Innovant, esprit d'analyse, bonne capacité d'apprentissage, aime la résolution de problème et les challenges



Indépendant, capable d'estimer les délais et de les respecter, objectif et responsable



Bonnes capacités de compréhensions, d'intégrations et de travail en groupe, ouvert