# Émilien Boulben

Ingénieur en développement web agile passionné

92170 Vanves  $\bowtie$  emilien.boulben@gmail.fr

## Expérience Professionnelle et associative

Depuis 2015

Développeur Web Java / Devops, Valtech, Client - AFPA.

Refonte de l'intégration continue d'un projet existant, implémentation de nouveaux besoins, optimisation des

performances (Java et Transact-SQL). Mission en autonomie sans équipe.

2014 2015

**Développeur Web Java**, Apprentissage à Valtech, Client - Société Générale.

Développement de modules web full stack (front vanilla, back Spring) dans une équipe agile, méthode SCRUM.

Automatisation des tâches en shell. Équipe de 2 à 6 personnes.

2013 2014

Responsable Technique – Administrateur système, Junior ISEP.

♦ Infrastructure informatique Debian

- ♦ Référent technique pour les missions, ou exécution
- ♦ Formations : Linux, git, Java, web...
- Résolutions de litiges clients

2013 2014

Développeur C++ en R&D, Apprentissage à Sodern.

Création d'un logiciel d'étude de tâches de diffraction en C++ avec la bibliothèque ROOT du Cern.

2013 2016 Été

Khôlleur de Mathématiques, ISEP, MPSI.

**Dévelopeur Java Core**, Stage à Airbus, Ottobrun (Allemagne).

Représentation de signaux en direct dans une interface Java Swing, contraintes fortes de performance.

2012 2014

2013

ISEPA - Président Fondateur, Isep Students Exchange & Partnership Association.

Création d'une association pour faciliter les échanges culturels entre tous les élèves de l'ISEP.

2009 2010

Chef d'Orchestre de l'Ensemble Musical du Lycée Saint-Louis.

# Compétences

Logiciel: git, Java. Spring, sql, bash (sed, awk), LATEX, Serveur Linux

Anglais: courant, TOEIC 900 (2013)

### Formation



Diplôme d'Ingénieur Génie Logiciel en apprentissage, ISEP.

Classe préparatoire, Lycée Saint-Louis, MPSI.

Baccalauréat Scientifique option Sciences de l'Ingénieur, Mention Bien.

#### Centres d'intérêts

Sports: Escalade, ski Divers: lecture, cenologie

Musique: alto, piano, écriture et arrangements, direction d'orchestre