<u>Développeur informatique</u>

Kevin BOULALA PARIS

8 bis rue Denis Papin, 25000 Besançon Mobile: +33750268337

Email: kevin.boulala@gmail.com Né le 23 Octobre 1992 (22 ans), Permis B

20

20

in https://fr.linkedin.com/in/kbdev/fr

https://github.com/KevBP



Formation

	En cours : Master Informatique , première année, Université de Franche Comté, Besançon (25)
012 - 2014	Titulaire Licence Informatique (L2 et L3), Université de Franche Comté, Besançon (25)
010 - 2012	Titulaire BTS IRIS (Informatique et Réseaux pour l'Industrie et les Services Techniques), Belfort (90)
2010	Titulaire du baccalauréat technologique STI (Sciences et Technologies Industrielles) option Génie Electronique, Valentianey (25)

	industrielles) option Genie Electronique, valentigney (20)	
Expérience professionnelle		
2014	Stage, Développeur informatique à Parkeon, Besançon (25)	
Mars-Aout		
2013 Juin-Juillet	Technicien help desk (centre support) de Faurecia à Faurecia CTS, Seloncourt (25)	
	Réceptionner les appels parfois en anglais, assister les utilisateurs, utiliser la prise en main à distance, résoudre les incidents liés à Windows, Office	
2011 Mai-Juillet	Stage à Power Conversion (anciennement Converteam SAS) à Belfort (90) Réalisation d'un outil de création automatisée de documentation sur les projets Marine avec le langage de programmation VBA sous Excel.	



Compétences

Développer des logiciels

Principalement en Java et C Connaissance du C++, Racket, OCaml, Python2.7, VBA

Développer des applications web

Expérience avec Symfony2 De formation: HTML5, CSS3, PHP, SQL (MySQL/MariaDB et PostgreSQL) Connaissance de JavaScript

Englobant le développement

Modélisation avec UML Ecriture de tests unitaires avec Junit (Java) Preuve de programme avec JML (Java) et

Systèmes d'exploitation

Principalement ArchLinux et Windows 7 Mais aussi Fedora (RedHat), Debian (et dérivés), Windows XP

Projet avec méthodes agiles (Scrum)



FramaC (C)

Langues

Français: Langue maternelle | Anglais: Correct écrit et oral





Activités

Montage vidéos (Blender) Montage d'ordinateur et installation

Suivre l'actualité mondiale Modélisation 3D (Blender) S'intéresse à la problématique environnementale

Marche à pied Lecture (thriller -ex: Maxime Chattam-, comics -ex: Alan Moore-)