## **BENOIT Philippe**

1 rue Jules Vallès, 91000 Évry ; 24 ans ; célibataire ; permis B

Téléphone portable : 06 59 96 52 22

contact@philippe-benoit.fr

# Jeune diplômé d'un master Miage

### **Objectif**

Je viens d'obtenir un master Miage et ainsi m'offrir l'opportunité de travailler dans un domaine qui me passionne : l'informatique. Après avoir travaillé au sein d'une équipe web durant 2 ans et en tant que développeur junior dans une SSII, je souhaiterais intégrer une équipe -située à Lyon- dont les langages de prédilection sont le Java, le C, le C++ ou tout langage analogue.

### **Compétences informatiques**

Langages de programmation : Java, C, OCaml, Bash

Concepts: Design pattern, test unitaire, algorithmique

répartie, différents paradigmes, UML2

Développement web: HTML 5, CSS 3, JS, JQuery, PHP, Node.js

Mobiles : FirefoxOS, Androïd

Environnements de dév. : Eclipse, Vim, Brackets, Git

Réseaux : WireShark, Packet Tracer, TCP, modèle OSI

#### **Formations**

Licence 3 puis <b>Master</b> Miage en alternance Université d'Évry Val d'Essonne	2011- <b>2014</b>
<b>Licence</b> 1 et 2 en math-informatique Université d'Évry Val d'Essonne	2009- <b>2011</b>

**Baccalauréat** scientifique option S.V.T. 2008-**2009** 

Lycée Georges Brassens

### **Expérience professionnelle**

Septembre 2013 à aujourd'hui, apprenti développeur à Linagora :

- R&D sur l'intégration d'Apache James dans OBM
- ✔ Création d'un driver James pour Apache Cassandra

Septembre 2011 à 2013, apprenti webmaster à Ipsos :

- ✔ Gestion des réseaux sociaux
- ✓ Intégration de mailing
- ✔ Développement de sites web et d'outils internes
- ✔ Administration de CMS (Drupal6, SharePoint 2007)

### Projets réalisés à l'université

En C : Simulation d'une vente à la criée par le biais de

communications inter-processus, norme IPC System V

En Java : Conception et réalisation d'un outil de gestion pour les

administrateurs de biens, en GWT

Androïd : Application permettant de gérer des notes de frais

Node.js: Permet de diffuser des slides sur le réseau, basé sur SMIL,

EAST et Node.js

#### Langues

Anglais: Technique, bonne compréhension écrite

Espagnol: Scolaire

### Centres d'intérêt

Le cinéma, la musique, les animes, les logiciels libres

Membre de l'association Liness, dont le but est de promouvoir et de défendre les logiciels libres dans l'Essonnes