

# Maeva ANTOINE

*Domicile* : Nice, France

*E-mail* : antoine.maeva@etu.unice.fr

## FORMATION

**2011-2012** : Double Master 2 MBDS (Mobilité, Bases de Données et intégration de Systèmes) et Master 2 MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises) spécialité « Nouvelles Technologies et Direction de Projets » à l'Université de Nice Sophia-Antipolis.

**2010-2011** : Master 1 MIAGE (rang au sein de la promotion : 1<sup>ère</sup> sur 68) à l'Université de Nice.

### Diplômes

- Licence Informatique parcours MIAGE mention Bien (obtenue en 2010, Université de Nice)
- BTS Informatique de Gestion option Développeur d'Applications (obtenu en 2008)
- Baccalauréat série ES mention Assez Bien (obtenu en 2006)

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Stages

*Septembre 2011* : **Développeur**, NXP, Sophia-Antipolis, France

- Développement d'une application Android pour téléphones mobiles NFC.

*Juin – Août 2010* : **Développeur**, Convers Telemarketing (call-center), Nice, France

- Responsable de la migration de la principale application interne de VB vers Java.
- Développement d'un programme Java diffusant du contenu multimédia sur des écrans de TV.
- Administration de serveurs Linux et administration de réseau (parc informatique de 200 postes).

*Janvier – Mars 2008* : **Analyste-programmeur**, Communauté d'Agglomération de Nice, France

- Développement d'une application web, utilisation de PHP / Apache / MySQL.

## COMPÉTENCES

**Langages** : Java (SE, EE, JPA, Android), C#, C, Visual Basic, PHP, HTML, JSP, SQL, EJBQL, XML

**SGBD et IDE** : Access, Oracle, MySQL, Eclipse, NetBeans, Visual Studio

**Systèmes d'exploitation** : Windows (Server, XP, Vista, Seven) – Linux (Mandriva Certified Administrator)

**Réseau** : Modèle OSI, IPv4, connaissances en administration réseau (DHCP, DNS, Ethernet, routage)

**Conception** : UML, Merise

## LANGUES ÉTRANGÈRES

- **Anglais** : courant
- **Espagnol** : niveau scolaire