ANTHONY RIEFOLO

38 b rue Narcisse Lanchy 25000 Besançon

Tél: +33(0)6.08.81.72.58

Email: riefolo.anthony@gmail.com

Né le 25/11/1985, 27 ans Titulaire du permis B

Site Internet: http://anthony.riefolo.free.fr

Développeur Java J2EE



COMPETENCES TECHNIQUES

Java J2EE, Spring, GWT, Hibernate / JPA, Maven, Dozer, Junit, GlassFish. Technologies utilisées

Web3.0, PHP, ASP, JavaScript, ExtJS, Struts, CMS Joomla, CSS. Langages du Web

MySQL, Oracle, SqlDeveloper, Liquibase Bases de données

Développement par itérations, intégration continue (Hudson), tests unitaires (JUnit). Méthodes de gestion

Eclipse, Jira, PSNext, Word, Excel, PowerPoint, Photoshop. Logiciels

Windows Vista, XP, 2000, systèmes UNIX/Linux. Systèmes d'exploitation

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES INFORMATIQUES

Septembre 2011

(en cours)

Ingénieur consultant SSII Altran

Mission: Développement d'un système de gestion centralisé fournissant un ensemble d'informations commerciales et techniques, nécessaires à la compréhension et à l'exploitation d'un réseau de transport pour la ville d'Oran.

Rôles:

Société Parkeon (25000 Besançon)

- > Responsable technique du serveur.
- Développement de nouvelles fonctionnalités.
- > Correction de bugs et maintenance du système déjà en place.
- > Respect des livrables attendus.

Environnement technique:

- > Coté serveur : Java EE / Spring, Hibernate/JPA, Maven, Dozer, Junit, Liquibase, Oracle, SqlDeveloper.
- Coté Client : GWT/GXT.
- Serveur d'application : GlassFish.

Juillet 2010

Ingénieur d'étude SSII Altran (14 mois)

Mission: Développement au sein d'une équipe d'une dizaine de développeurs, d'un système de gestion centralisé fournissant un ensemble d'informations commerciales et techniques, nécessaires à la compréhension et à l'exploitation d'un réseau de transport pour la ville de Reims.

Société Parkeon (25000 Besançon)

Rôles:

- > Mise en place de nouveaux modules fonctionnels.
- > Correction de bugs et maintenance du système déjà en place.

Environnement technique:

- Coté serveur : Java EE / Spring, Hibernate/JPA, Maven, Dozer, Junit, Liquibase, Oracle, SqlDeveloper.
- > Coté Client : GWT/GXT.
- > Serveur d'application : GlassFish.

Février 2010

Stage Fin d'étude

(5 mois)

Mission: Développement d'une interface pour le suivi des bus, simulation de bouchon, gestion de la mise en place des déviations au sein une équipe de deux développeurs.

Rôles:

Société Keolis (25000 Besançon)

- > Développement de nouvelles fonctionnalités.
- Correction de bugs.

Environnement technique:

> Framework Struts, Java, API Google Map, SQL.

FORMATION

2009-2010	Master Pro Informatique opt. Systèmes Distribués et Réseaux.	Université des sciences, 25000 Besançon
2007-2008	Licence Informatique. Université des sciences, 25000 Besançon	
2002-2003	Baccalauréat Scientifique systèmes automatisés. Lycée du Pré S	Saint-sauveur, 39200 Saint-Claude

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Anglais technique. Langue

6 ans de basket en club (meneur de l'équipe), 2 ans de tennis, snowboard. **Sports**

Une semaine à New-York. Voyage