

**DAHANNE ANTHONY**

Titulaire du permis de conduire classe 5  
 MONTRÉAL, QC, Canada, H2L 3W7  
 Tel: 514-316-8667

Courriel: [anthony@dahanne.net](mailto:anthony@dahanne.net)

Blog: <http://blog.dahanne.net>

LinkedIn: <http://ca.linkedin.com/in/anthonydahanne>

**EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Février 2010 à aujourd'hui	<b>Compuware</b> (Editeur de logiciels pour la performance applicative) <b>Développeur Java / JEE</b> Conception et développement, mise en place de l'intégration continue, au sein d'une équipe Scrum Environnement bilingue français et anglais (en relation avec des équipes basées à Detroit) <ul style="list-style-type: none"> <li>•Création d'adaptateurs pour le produit GBSM Vantage (cœur de l'offre logicielle Gomez Application Performance Management and Monitoring) , reposant sur le framework OSGi Eclipse Equinox</li> <li>•Intégration de projets dans l'usine logicielle Hudson, export des métriques de qualité vers Sonar</li> <li>•Remplacement de l'outil de construction (build) PDE, basé sur Ant par Maven Tycho</li> <li>•Intégration d'un système de mises à jour (provisioning) reposant sur Equinox p2</li> <li>•Contributions open source aux projets p2 et Maven Tycho (gérés par la fondation et communauté Eclipse)</li> </ul>	Montréal, QC
Avril 2008 à Janvier 2010	<b>Valtech Technology Consulting</b> (SSII spécialiste des méthodes agiles) <b>Développeur Java / JEE</b> <i>De Octobre 2009 à aujourd'hui (en mission chez <b>Crédit Agricole S.A.</b>)</i> Membre du centre de compétences en architecture <ul style="list-style-type: none"> <li>•Conception de l'architecture physique de nouveaux projets informatiques</li> <li>•Accompagnement des chefs de projet dans la rédaction des documents techniques (document technique d'installation, ouverture de flux entre 2 VLAN, etc..)</li> </ul> <i>De Septembre 2008 à Octobre 2009 (en mission chez <b>ClubMed</b>)</i> Projet agile (Scrum) de refonte du système de réservation <ul style="list-style-type: none"> <li>•Développement de règles de gestion en TDD (Test Driven Development) validées par des tests fonctionnels automatisés (écriture de fixtures Fit), intégrés dans l'usine logicielle Hudson</li> <li>•Création de projets Maven 2, utilisation du framework Spring pour l'injection des dépendances et Hibernate pour la persistance des données en base MySQL</li> <li>•Création d'un projet GWT (Google Web Toolkit) pour interroger un web service (SOAP avec CXF 2.0) de réservation de voyage (Amadeus)</li> </ul> <i>De Juin 2008 à Septembre 2008 ( en mission chez <b>SGCIB</b>)</i> Maintenance applicative sur une application back office produits dérivés <ul style="list-style-type: none"> <li>•Mise en place de tests unitaires avec le framework Junit</li> <li>•Intégration de l'application dans une usine logicielle (intégration continue avec QuickBuild)</li> </ul>	Paris 8 <sup>ème</sup>
Avril 2006 à Avril 2008	<b>BULL S.A.</b> (B.U. Centre de Services Paris) <b>Développeur Java / JEE</b> <i>De Septembre 2007 à Avril 2008 (en mission chez <b>DCNS</b>)</i> Conception et développement d'une partie de logiciel de Système de Gestion de Combat (architecture distribuée Corba) pour un fournisseur de la Marine Nationale. <ul style="list-style-type: none"> <li>•Modélisation en UML avec Rational XDE à divers niveaux (exigences, analyse, lotissement, implémentation) en vue de générer du code (XML et Java) pour assurer la persistance des données et les communications distantes</li> <li>•Développements en Java basés sur le framework Spring, et sur une API enveloppant Corba</li> </ul> <i>D'Avril 2006 à Août 2007(en mission chez <b>Gaz de France</b>)</i> Conception et développement d'une application J2EE dans le cadre d'une maintenance au forfait pour un grand compte dans le domaine de l'énergie. <ul style="list-style-type: none"> <li>•Rédaction de Fiches de Test</li> <li>•Mise au point de modèles de données</li> <li>•Développements de couches de persistance (avec EJB) et clientes (modèle MVC avec Struts)</li> </ul>	Les Clayes sous bois (78)

Juillet 2005 à Avril 2006	<b>Netaktiv SSLL</b> (Société de Services en Logiciels Libres) <i>Développeur / Intégrateur</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rédaction de cahier des charges, de planning, et de documents de formation</li> <li>• Intégration de sites internet (analyse de besoin du client, découpage de maquette PSD, paramétrage de l'outil de gestion de contenu, et formation)</li> <li>• Gestion et maintenance d'une dizaine de sites internet (dont ceux de la Fondation de France, de la mairie de Saint Denis, etc...)</li> <li>• Développements de nouveaux modules (plugins) pour les CMS libres Mambo/Joomla (technologie LAMP) et Lutece (technologie J2EE / MySQL)</li> </ul>	Paris 12 <sup>ème</sup>
2005 (Stage 6 mois)	<b>Renault</b> (DTSI) <i>AMOE (Assistant à Maîtrise d'Oeuvre)</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projet de fin d'études chez Renault sur le projet de refonte du site internet institutionnel renault.com</li> <li>• Rédaction de nombreux livrables (expression de besoins, cahier des charges, rapports, ...)</li> <li>• Suivi de lignes projets : techniques de référencement, statistiques (Nedstat,-Awstat), gestion de contenu (Tridion)</li> </ul>	
2004 (Stage 2 mois)	<b>Société Générale</b> (Direction du service Client) <i>Développeur Web côté client : HTML / JavaScript / CSS</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réalisation de l'interface graphique du site intranet de la direction du service clients de la Société Générale</li> </ul>	
2003-2004 (CDD Temps partiel)	<b>TNT</b> (Agence de Communication) <i>Développeur Web côté serveur : PHP / MySQL</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Développeur de sites internet en PHP/MySQL à mi-temps (réalisation de différentes applications web de gestions de contenu; 300 heures effectuées)</li> </ul>	

## LANGUES

---

Anglais : Bilingue (score TOEIC : 925/990)  
Espagnol : Courant

## COMPETENCES TECHNIQUES

---

Programmation: JAVA (J2SE, J2EE), Groovy, Ruby, SQL (Oracle, MySQL, PostGreSQL), XML, PHP 4 et 5  
 Conception : UML, MDA  
 Serveurs d'application : Tomcat, WebLogic,JBoss  
 Intégration Continue : QuickBuild, Hudson, Jenkins  
 Outils: Shell Linux (bash, ksh, zsh), Eclipse, Bugzilla, Ant, Maven, Sonar, Junit, Fit, Fitness, Selenium  
 Frameworks : Struts, EJB 2 et 3, Hibernate, Spring, GWT, Android, Ruby On Rails  
 OS : Linux (Debian, Ubuntu, Fedora), Mac OS X, Windows

## FORMATIONS ET CERTIFICATIONS

---

2009 Formation Scrum Master Certifiante par Jeff Mc Kenna (2 jours, par Valtech Training)  
 2008 Formation GWT (3 jours, par Valtech Training)  
 2007 Sun Certified Web Component Developer (310-081) (technologies J2EE Jsp et Servlet)  
 Formation sur des technologies basées sur le framework léger Spring  
 2006 Formation eXo ECM : Gestion électronique de document  
 Formation EJB (5 jours, par Bull Formations)  
 Sun Certified Java Programmer (310-035)

## CURSUS SCOLAIRE

---

2010	<b>Membre de l'OIQ</b> (Ordre des ingénieurs du Québec) en tant qu'Ingénieur
2001-2005	<b>Diplôme d'ingénieur ENSEA</b> (Ecole Nationale de l'Electronique et de ses Applications) à Cergy-Pontoise <i>Spécialisation Informatique et systèmes</i> (équivalent au niveau Master's Degree Québécois, inscription à l'OIQ en cours)
1999-2001	<b>Classe préparatoire scientifique</b> PTSI-PT au Lycée Jean Zay à Thiers
1998-1999	<b>Classe préparatoire scientifique</b> PCSI au Lycée Lafayette à Clermont Ferrand
1998	<b>Baccalauréat Scientifique Français</b> au lycée Simone Weil au Puy en Velay (43)

## CENTRES D'INTERET

---

Sports :	Planche à neige, course à pied, roller, natation, bateau dragon, golf
Loisirs:	Musique, voyages, économie, montage vidéo (DV et HDV), développement logiciel ( <a href="#">participation à de multiples projets open source</a> , création du logiciel libre <a href="#">G2Android</a> et de sa suite <a href="#">RegalAndroid</a> )

## ASSOCIATION

---

2001 / 2003	Clap ENSEA : président - réalisation de montages vidéos sur les événements de l'école, organisation de projections en public
-------------	--