ChristopheRoger

architecte logiciel | développeur/concepteur JEE

about	exp érience

31 rue Smith 69002 Lyon France

adrien@friggeri.net

http://friggeri.net

Aujourd'hui avril 2012

avril 2011

février 2010

janvier 2010

décembre 2007

Architecte logiciel

BULL SAS, Sophia Antipolis, France

IT Specialist pour IBM, Industry Solutions Insurance

- 1 Specialist pour ibivi, industry solutions insurance
 - Mise en place d'un framework de développement d'interface web (jquery, bootstrap, taglibs)
 - Implémentation de nouvelles fonctionnalités du produit

• Analyse et simplification de l'architecture existante

• Implémentation, analyse et livraison de correctifs de bugs

languages

fb://adrien

bilingual french/english spanish & italian notions

mars 2012 **Ingénieur consultant**

Altran, Sophia Antipolis, France

IT Specialist pour IBM, Industry Solutions Insurance

Développement d'une application android dans le cadre d'une solution à destination des clients dans le domaine des assurances.

programmation

Java (JEE, JSE, JME, JavaCard Platform) .NET (C#, asp.net) février 2011 Ingénieur consultant

Altran, Sophia Antipolis, France

IT Specialist pour IBM, Product Lifecycle Management Center of Excellence

web

EDIs

JSP, JSF, JBoss RichFaces, PHP, XML,Javascript, XHTML, LESS, CSS

- Intégration d'ENOVIA V6, Oracle E-Business Suite et Maximo Asset
- Management grâce au middleware IBM (Websphere Process Server).

 Intégration de PTC Windchill, Rational DOORS et IGE+XAO Electrical Expert grâce au middleware IBM (Websphere Process Server)

bases de données

IBM DB2, Oracle Database, Microsoft SQL Server, MySQL, PostGreSQL Ingénieur consultant

Altran, Sophia Antipolis, France

IT Specialist pour IBM, Sensor Solutions Center of Excellence

Rational Software Architect, Websphere Integration Developer, Visual Studio, Netbeans

- Mettre en place le suivi et le contrôle des commandes et approvisionnements à l'aide de la RFID
- Implémentation d'une solution de suivi et d'authentification de containers pour CC (description du projet, guide d'utilisation)
- Modification et extension d'une solution existante de contrôle des interventions techniques dans un centre de données (Intégration avec Maximo Asset Management for IT, utilisation de la RFID pour contrôler l'installation des serveurs...)
- Implémentation d'une solution de lutte contre la contrefaçon pour un fabriquant de vins et spiritueux (Utilisation de la RFID)
- Travail d'étude sur le protocole ONS
- Maintenance corrective et extension d'une plateforme M2M

middleware

Websphere Application Server, Websphere Procss Server, Infosphere Traceability Server, Glassfish, Tomcat

scolarité

2007

Master STIC Professionel filière MBDS Université de Nice Sophia Antipolis, France Master Informatique filière Multimédia, Base de Données et intégration de Systèmes

2004

BTS Informatique de Gestion Lycée du Grand Nouméa, Dumbéa, Nouvelle-Calédonie BTS Informatique de Gestion option administrateurs de réseaux

2003

Baccalauréat Scientifique Spécialité Mathématiques Lycée Jules Garnier, Nouméa, Nouvelle-Calédonie

conception UML, Merise

interests

complex networks, social networks, community detection, community structure, overlapping communities, information diffusion, viral marketing, social inference, recommendation, data mining

applications

Who did I forget?

Guest list recommendation for Facebook events based on friends already attending the event.

Fellows

Automatic community detection among Facebook Friends in order to validate the cohesion measure, creation of friend lists.

Happy Flu

Experiment aimed to measure viral spreading of content across the blogo-

publications

sphere.