**Daniel TISCHER** 5 bis, rue Georges Méliès 37520 La Riche +33 6 77 55 24 48

daniel.tischer@gmail.com

Né le 06/05/1972 (42 ans) Franco-allemand

## Architecte J2EE DevOps

#### **Profil**

Ingénieur en informatique avec 15 ans d'expérience sur des projets de développement et d'intégration J2EE, tests et déploiements automatisés / DevOps. Quadrilingue, i'ai principalement évolué dans les Institutions Européennes au Luxembourg et en Espagne.

## Expérience professionnelle

Office de l'harmonisation dans le marché intérieur (OHMI) – Institution Européenne (1000 personnes), Alicante

2008 - 2013

Directeur de projet : Preuve de concept et direction (5 personnes, 1M €) du projet d'industrialisation du cycle de vie pour 80 applications métier sur une infrastructure virtualisée (vSphere). Changement culturel et réorganisation (Kanban) initiés par une approche DevOps. Pilotage par les tests (TDD).

Architecte J2EE : Définition des standards de qualité, orientation technique et évolution vers des pratiques agiles : cycles courts, versions, génération de la documentation, archétype de référence.

Infeurope SA – SSII (100 personnes), Luxembourg et Alicante à partir de 2003

1997 - 2007

Business Analyst : Optimisation des procédures de gestion des taxes et du paiement en ligne des marques et dessins communautaires pour le département Finance de l'OHMI.

Développeur Senior : Coordination du développement entre Luxembourg et Alicante de plusieurs modules J2EE pour l'OHMI: exigences, développement, installation, tests et migration de données.

Analyste Développeur: Système d'Information pour les Marchés Publics (simap.europa.eu): 400 formulaires web en 11 langues pour la prépublication web et celle du Journal Officiel en SGML.

Administrateur Système : Responsable du data center et du parc informatique d'Infeurope SA (plus de 100 machines, environnement mixte Windows / Solaris) avec astreinte de support 24/7.

Navision Software France - Progiciels de Gestion (international: 14 pays, agence: 5 personnes), Strasbourg

1995 - 1997

Traducteur, Développeur, Formateur: Traduction et adaptation de la version 1.0 d'un progiciel de comptabilité intégré. Développement du réseau de partenaires en France.

# **Diplômes**

2014	Ingénieur en informatique en VAE à Polytech'Tours
1991 – 1994	Double DUT : Informatique de Gestion et Techniques de Commercialisation à Strasbourg
Certifications	

## Autres compétences

1996 - 2013

Langues	Allemand, espagnol et anglais professionnels courants (score TOEIC : 985 / 990)
Loisirs	Professeur d'Aïkido (ceinture noire, 2e dan), trésorier et webmaster du club : www.aikidoalicante.es

CompTIA Security+, ISTQB, Prince2, ITIL, PMP, SCWCD, SCJP, UML, WebLogic

Technologies: Ant, Akka, AspectJ, Atlassian Jira, Bamboo, Cactus, Canoo WebTest, CentOS, Checkstyle, Clover, Cocoon, Crowd, Crucible, DBMaintain, DBUnit, Derby, Eclipse, EJB, Findbugs, Fisheye, Flyway, GIT, Gradle, H2, Hibernate, HSQL, Informix, J2EE, Java, JBoss, Jenkins, JMeter, JMock, Joomla, JPA, JUnit, LaTeX, Linux, Lucene/SOLR, Markdown, Maven, MediaWiki, MySQL, Oracle, Perl, PHP, PMD, Puppet, QuickBuild, R, Rational Unified Process (RUP), REST, RHEL, RPM, Selenium, SOA, SonarQube, Sonatype Nexus, Spring, Subversion (SVN), TestLink, Apache Tomcat, UML, VMware, vSphere/ESX, WebLogic, Wicket, XML, XSL.