

Daniel TISCHER
2, allée de la Tour
37300 Joué-lès-Tours

Curriculum Vitae
Né le 06/05/1972 (41 ans) à Kehl (Allemagne), double nationalité
Marié, 1 enfant

+34 627 016 140
daniel.tischer@yahoo.es

Développeur Java / Architecte / Directeur de Projet

Profil

Développeur Java, 15 ans d'expérience, compétences dans la direction de projets web en collaboration horizontale (DevOps). Parfaitement quadrilingue, j'ai travaillé principalement pour les Institutions Européennes au Luxembourg et en Espagne.

Expérience professionnelle

- **Office de l'harmonisation dans le marché intérieur (OHMI) – Institution Européenne (1000 personnes), Alicante**
 - 2012 – 2013 **Directeur de projet** : Preuve de concept, puis direction du projet d'automatisation du cycle de vie applicatif pour 80 applications métier et leur infrastructure logicielle (*Continuous Integration and Delivery*).
 - 2008 – 2011 **Architecte** : Définition des standards de qualité, orientation technique des projets et évolution vers des concepts agiles : itérations, versions, génération de la documentation, archétype de référence.
 - 2006 – 2007 **Business Analyst** : Mesures organisationnelles et techniques dans 3 unités du département Finance pour automatiser la gestion des taxes et le paiement en ligne des marques et dessins communautaires.
 - 2004 – 2006 **Développeur Senior** : Projet RECORDS (modifications aux dessins communautaires). Coordination du développement entre Luxembourg et Alicante : étude des besoins, prototypes, installation, tests et migration de données. Automatisation des tests (exécution d'une semaine → une demi-journée).
 - 2001 – 2003 **Projet CPS (système de paiement)** : Développement en multi-tiers et intégration avec 18 modules J2EE. Extraction (ETL) de données financières entre SAP et les bases de données internes (Informix et Oracle).
- **Infeurope SA – SSII (100 personnes), Luxembourg**
 - 2000 – 2001 **Développeur Senior** : Système de publication web pour La Feuille Officielle Suisse du Commerce, www.fosc.ch. Réplication des données de production internes vers la base de publication externe.
 - 2000 **Chef de projet** : Management d'une équipe de 3 personnes pour l'analyse des besoins et modélisation du portail TED (Tenders Electronically Daily). E-business et indexation de texte sur 80 giga-octets / an.
 - 1998 – 1999 **Analyste Développeur** : Système d'Information pour les Marchés Publics (SIMAP) sous la direction de la Commission Européenne (DG XV), simap.europa.eu. Plus de 400 formulaires web dans les 11 langues officielles fournissant des données brutes pour la prépublication web et celle du JO en SGML.
 - 1997 – 1998 **Administrateur Système** : Centre de calcul et réseau bureautique d'Infeurope. Plus de 100 machines dans un environnement mixte Windows / Solaris. Astreinte de support 24/7 le soir et les week-ends.
- **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 de Navision Financials, un logiciel de comptabilité intégré. Développement du réseau de partenaires en France.

Diplômes et certifications

- 1996 - 2013 CompTIA Security+, ISTQB, Prince2 Practitioner, ITIL, PMP, SCWCD, SCJP, UML, WebLogic, MCP
- 1994 **DUT Techniques de Commercialisation** en Année Spéciale à l'I.U.T. Robert Schuman de Strasbourg
- 1993 **DUT Informatique de Gestion** à l'I.U.T. Robert Schuman de Strasbourg

Autres compétences

- Langues** Allemand, anglais et espagnol professionnel courant.
- Loisirs** Professeur d'Aïkido (ceinture noire, 2^e dan). Trésorier du club et webmaster : aikidoalicante.es.

Technologies : Ant, Apache, AspectJ, Atlassian Jira, Bamboo, Cactus, Canoo WebTest, CentOS, Checkstyle, Clover, Cocoon, Crowd, Crucible, CSS, DBUnit, Derby, Eclipse, EJB, Findbugs, Fisheye, GIT, H2, Hibernate, HSQL, HTML, Informix, J2EE, Java, JavaScript, JBoss, Jenkins, JMeter, JMock, Joomla, JPA 2, JSP, Junit, Linux, Lucene/SOLR, Maven, MediaWiki, Merise, Access, MySQL, Oracle, Perl, PHP, PMD, Puppet, QuickBuild, Rational Unified Process (RUP), REST, RHEL, RMI, RPM, Selenium, SOA, Sonar, Sonatype Nexus, Spring, Subversion (SVN), TestLink, Tomcat, UML, VMware vSphere/ESX, WebLogic, Wicket, XML/XSL.