

## MITARBEITERPROFIL

Name	Gerhard Kirschner
Geburtsdatum	24/12/73
Zivilstand	verheiratet
Nationalität	Deutsch
Sprachen	Deutsch, Rumänisch, Englisch
Ausbildung	Rechtswissenschaft, Universität Erlangen, Deutschland
Funktion	Techn. Projektleiter, IT Architekt



## IN KÜRZE

Gerhard Kirschner verfügt über mehrjährige, fundierte Erfahrung in Software Entwicklung und Projekt Management. Mit seinem heutigen Mandat übernimmt er die Rolle des technischen Projektleiters in einem komplexen Swisscom Projekt , OMS (Order Management System) , das über mehrere Jahren läuft.

Schwerpunktmässig hat er sich in den letzten Jahren in verschiedenen Projekten mit Architektur, Design und Realisierung von verteilten, komponentenbasierten Anwendungen beschäftigt, namentlich im Umfeld der Java Enterprise Edition. Praktische Kenntnisse von verschiedenen Vorgehensmethodologien runden das Bild des vielseitig einsetzbaren Architekten und technischen Projektleite ab.

## BERUFSERFAHRUNG

- 2008- 2009 **Technischer Projektleiter im OMS Projekt (ein komplexer Verbund von mehreren Applikationen)**, bei Swisscom IT Services, Bern.  
Eingesetzte Technologien: Java EE, Corba, Workflow, ESB
- 2007 **Sw-Eng Anforderungsanalyse für die polizeiliche Behörde:** Erarbeitung von Lösungsvorschläge für eine Applikation für Verwaltungsapplikation, inklusive Evaluationen von geeigneten Technologien für die Umsetzung der Lösung.
- 2006-2008 **Suretec Solutions GmbH:** Technische Projektleitung und Entwicklung und Wartung der Sparkassen VO Produktlinie. Techologien: Eclipse, Swing, J2EE, Jakarta Tomcat, Ant, Axis, VisualStudio .NET, FOP, Visual Works
- 2004-2006 IT Architekt und Entwickler bei der Implementierung verschiedener Altersvorsorge Beratungsanwendungen (Standardsoftware) für unterschiedliche Versicherungen und Banken
- 2003-2004 Entwicklung eines Frameworks zur Mobilisierung von Unternehmensdaten auf mobile Endgeraete  
Eclipse, J2EE, IBM J9, JBoss, Hibernate, db4o, Struts, Ant
- 2002 Entwicklung eines Unternehmens-Intranet (Ressourcen Verzeichnis, Projekt Site, Profile Site, News und Meeting Board, technische Dokumentationen). Für die Firma Savatech SARL, Rumanien.
- 2000-2002 Entwicklung einer in der Call-Bearbeitung unterstützenden Internetanwendung für die Firma Brodos GmbH, Deutschland.

---

## ERFAHRUNGSSCHWERGEWICHT

---

- Anforderungsanalyse, IT-Architektur, technische Projektleitung, OO Design und Entwicklung von Software im kommerziellen Umfeld mit Java EE Technologie
- Fundierte Kenntnisse in Software Engineering und Objekt-Orientierte Design
- Branchen-Kenntnisse in Versicherungen, Verwaltung und Telekommunikation

---

## TECHNOLOGIE-KENNTNISSE

---

Programmierung und Scripting      Java (Java EE), Smalltalk, SQL, XSLT, Shellsript

Markup Languages      XML, HTML, CSS

Datenbanken      PostgreSQL, Oracle, MySQL, IBM DB2

Java EE Application Server      Jboss, Websphere

Tools      MagicDraw (UML Design)  
Eclipse / Netbeans (Java IDE)  
Ant, Maven, CruiseControl  
Visualworks  
Moose Reengineering Environment  
Apache Tomcat 4.x, 5.x  
AXIS, Hibernate, Coccon, Struts, Tapestry, FOP,JUnit/Cactus/HTTPUnit,  
MS Office

OS      Unix (Solaris, AIX, Linux Gentoo), BSD, MacOS, Windows

Middleware      RMI, SOAP, CORBA, Sockets

Interessen      Reverse Engineering, Software Visualisierung  
Software Modelling, Architektur  
Design Patterns  
Technische Projektleitung