

Profil Gunnar Schmid

Personendaten

Adresse: Gunnar Schmid
Marcobrunnerstraße 2
65197 Wiesbaden

Telefon: 06 11 / 4 11 44 71

Telefax: 06 11 / 4 11 44 72

Mobil: 01 73 / 3 23 50 61

E-Mail: mail@gunnar-schmid.de

WWW: <http://www.gunnar-schmid.de>

Staatsangehörigkeit: Deutsch

Fremdsprachen: Englisch (fließend)
Französisch (Grundkenntnisse)
Niederländisch (Grundkenntnisse)

Tätigkeit

Arbeitsbereich: Kompletter Software-Entwicklungszyklus (Analyse, Design, Implementierung, Test, Überführung in den Produktivbetrieb)

Fachlicher Schwerpunkt: Software-Architektur, Technische Projektleitung, Software-Entwicklung (OO, Java/J2EE, C++), Web-Entwicklung

Ausbildung

1999: Diplom-Informatiker (FH)

1994: Abitur

Schulungen

2001: CONTENTS 2.0 professional Integrator

2000: BEA WebLogic Enterprise C++ Developer

Skills (Auszug)

Betriebssysteme:	MS Windows ab 3.1 bis Vista UNIX u. ä.: Linux, Sun OS/Solaris, AIX, HP-UX, Mac OS X
Programmiersprachen:	Java C/C++ Pascal/Delphi PHP Shell-Skript
Datenbanken:	Oracle ab 7.3 MS SQL Server MySQL
Standards:	OOA/OOD/OOP, UML, Design Pattern XML, HTML, CSS, JavaScript HTTP, SOAP, CORBA, TCP/IP J2EE: Servlets, JSP, JSF, EJB
Produkte:	BEA WebLogic Enterprise/Tuxedo, JBoss, Apache Tomcat, Apache HTTP Server Eclipse, Borland Delphi/C++Builder/JBuilder, MS Visual Studio, Windriver Sniff+ CVS, SVN, Continuum/CM (jetzt Rational Synergy), Rational ClearCase Enterprise Architect, Aonix StP, ArgoUML/Poseidon, Together, Rational Rose Rational Purify/Quantify/PureCoverage; make, Ant, Maven; Bugzilla, Remedy, Atlassian Jira Spring Framework, Spring Webflow, Java Server Faces, Apache Struts, TREND/Framework for Java, Hibernate JUnit, HTTPUnit, JMeter

Projekte (Auszug)

seit 08/2011

Tätigkeit: Weiterentwicklung diverser Anwendungen für Kundenzufriedenheitsumfragen

Rolle: Entwickler

Produkte und Skills: Java 5/6, Hibernate, Oracle DB, SQL Developer, Apache Tomcat, Eclipse, Ant, Subversion, Redmine

Branche: Marktforschung, Customer Care

Projektumfeld: Einsatz in diversen Projektteams, je 2-8 Teammitglieder

02/2011 – 08/2011

Tätigkeit: Weiterentwicklung eines Systems zur automatischen Provisionierung von Breitbandanschlüssen

Rolle: Entwickler

Produkte und Skills: Java 5, XML, Castor, IBM Websphere, Oracle DB, Eclipse, Ant, Subversion, Bugzilla

Branche: Telekommunikation

Projektumfeld: Großprojekt

08/2005 – 05/2010

Tätigkeit: Entwicklung eines Webservice als Schnittstelle für Self-Service-Check-in-Automaten zum (Legacy-)Host-System; Entwicklung einer Web-Check-in-Applikation und einer Mobile-Check-in-Applikation unter Nutzung des o. g. Webservices; Weiterentwicklung eines Pre-Check-in-Robots, der automatisch bestimmte Passagiergruppen vorabfertigt

Rolle: Entwickler, Architekt, Technischer Projektleiter

Produkte und Skills: Java 5, Webservices, Servlets, JSP, JSF, Spring, Spring Web Flow, Hibernate, Quartz, Apache Tomcat, Apache Axis, MySQL, Eclipse, Maven, Ant, Subversion, CVS, JIRA, Windows 2003/XP, Linux

Branche: Luftfahrt

Projektumfeld: 6-10 Teammitglieder, Einsatz beim Kunden

09/2003 – 07/2004

Tätigkeit: Entwicklung eines Business-Travel-Portals
Zunächst Implementierung neuer Features und Behebung gemeldeter Bugs in der bestehenden Version, danach Konzeption, Redesign und Neu-Implementierung großer Teile der Anwendung

Rolle: Entwickler, Architekt

Produkte und Skills: Java, Servlets, JSP, HTML, CSS, JavaScript, XML, SOAP, WSDL, XSD, Windows 2000, Apache Tomcat, MS SQL Server, Eclipse, Ant, Apache Axis, CVS, Bugzilla, JUnit, HTTPUnit, JMeter

Branche: Tourismus

Projektumfeld: Bis zu 10 Entwickler, Einsatz beim Kunden

01/2003 – 07/2003

Tätigkeit: Erweiterung einer MMS-Anwendung um Video-Fähigkeiten; Erweiterung des Servers sowie des HTML- und WML-Frontends;
Behebung von gemeldeten Fehlern im gesamten System, Performance-Untersuchungen und -Verbesserungen

Rolle: Entwickler

Produkte und Skills: Java (J2EE: Servlets, JSP), HTML, CSS, JavaScript, WML, SMIL, XML, Windows 2000, Sun Solaris 8, Apache Tomcat, Borland JBuilder, Rational ClearCase, Remedy

Branche: Mobilfunk

Projektumfeld: Teilprojekt mit 30 Entwicklern, Einsatz beim Kunden, Projektsprachen Englisch und Französisch

03/2000 – 01/2002

Tätigkeit: Neuentwicklung eines polizeilichen Informationssystems

Produkte und Skills: C++, CORBA, BEA WebLogic Enterprise, OCI, ESQL, HP-UX, Oracle 8i, SNIFF+, Continuus/CM, StP, OOA/OOD/OOP, UML

Rolle: Entwickler

Branche: Behörde

Projektumfeld: Großprojekt, ca. 80 Teammitglieder (ca. 40 Entwickler), Einsatz beim Kunden

10/1999 – 02/2000

Tätigkeit: Testautomatisierung und Qualitätssicherung im Bereich 10G
(optische Datenübertragung)

Rolle: Tester

Produkte und Skills: SDH, Tcl, Solaris, ClearCase

Branche: Telekommunikation

Projektumfeld: ca. 20 Teammitglieder (im Testteam), Einsatz beim Kunden,
Projektsprachen Deutsch und Englisch

Eine vollständige Auflistung meiner bisherigen Projekte finden Sie unter
<http://www.gunnar-schmid.de/profil/projekte>