



**Ing. Gerald Leeb**

Schikanedergasse 9/29

1040 Wien

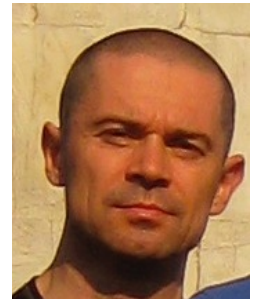
+43 (664) 1939282

gerald@g-24.net

<http://g-24.net>

## **Profil Gerald Leeb**

Geburtsdatum: 26.06.1968



## **Softwareentwickler**

Fachliche und technische Analyse

Design und Implementierung mit OO-Technologien

Applikationsentwicklung

Intra-/Internet

Client/Server

mobile Lösungen

| <b>Ausbildung</b>  |  |
|--------------------|--|
| 11/2006 – 06/2014. | <b>Donau-Universität Krems, Professional MSc Multimedia</b><br>3500 Krems                    |
| 09/1995 – 06/1998  | <b>HTL für Datenverarbeitung und Organisation</b><br>1050 Wien<br>Diplomprüfung, Abendkolleg |
| 03/1992 – 03/1993  | <b>SAE – School of Audio Engineering</b><br>Audio Engineer (ohne Abschluss)                  |
| 09/1982 – 06/1988  | <b>HTL für Bautechnik/Tiefbau</b><br>1030 Wien<br>Reifeprüfung                               |

| <b>Beruflicher Werdegang</b> |   |
|------------------------------|---|
| 06/2005 – dato               | <b>Softwareentwickler / selbständig</b>   |
| 11/1998 – 04/2005            | <b>ANECON Software Design und Beratung GmbH</b><br>1090 Wien<br>Senior Developer  |
| 09/1995 – 10/1998            | <b>KAV Krankenanstaltenverbund / Wilhelminenspital</b><br>1160 Wien<br>System- und Netzwerkadministration   |
| 05/1992 – 06/1995            | <b>Ingenieurleistungen Friedreich &amp; Partner</b><br>1130 Wien<br>Konstrukteur, Schalungs- und Bewehrungspläne (CAD)<br>System- und Netzwerkadministration<br>Softwareentwicklung für AutoCAD |
| 04/1991 – 11/1991            | <b>Grundwehrrdienst / Pioniere – Stabskompanie</b><br>3400 Klosterneuburg<br>EDV Abteilung  |
| 09/1988 – 03/1991            | <b>DI Georges Oksakowski</b><br>1090 Wien<br>Konstrukteur, Schalungs- und Bewehrungspläne (CAD)   |

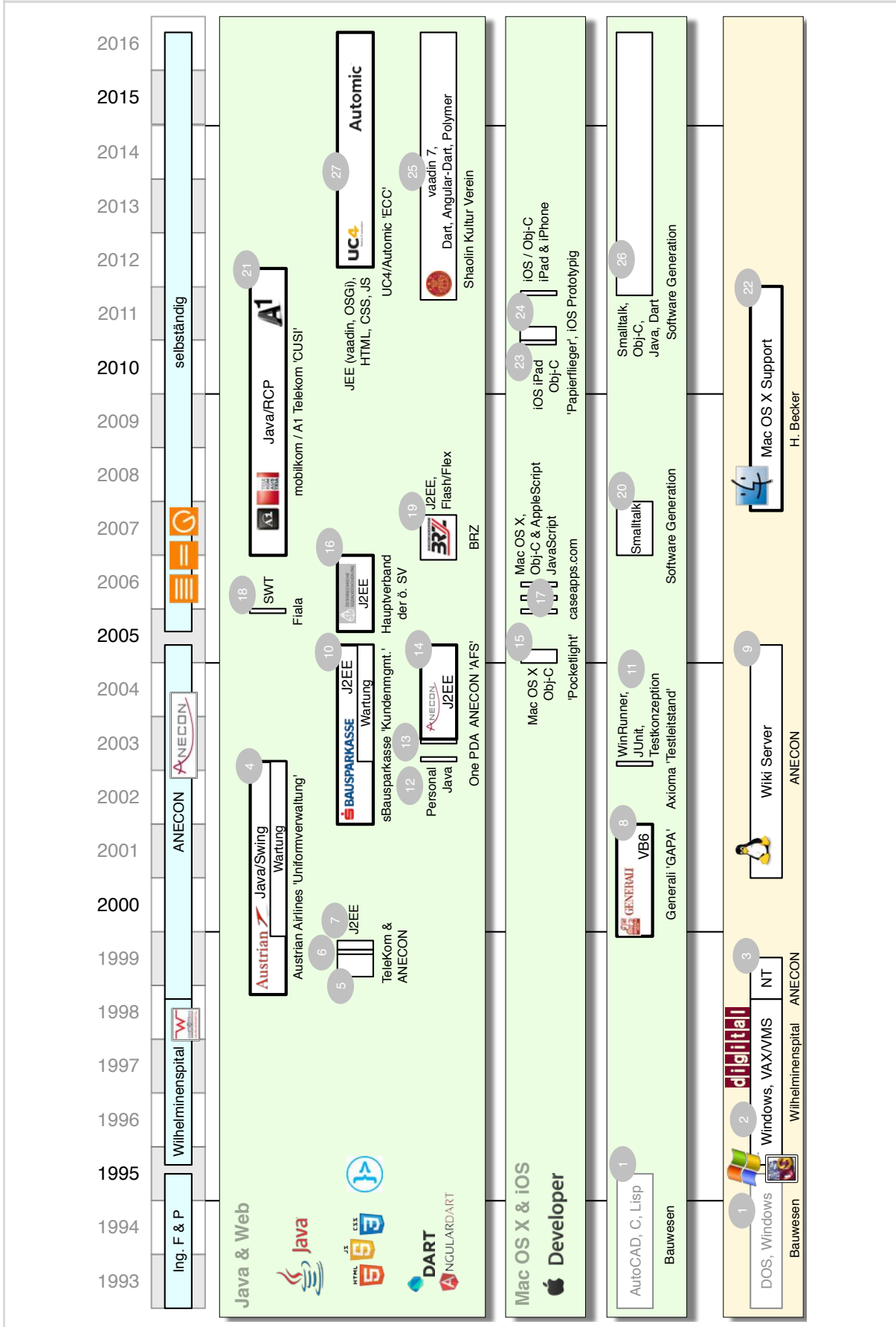
| <b>Allgemeine Skills</b> |   |
|--------------------------|---|
| Schwerpunkte             | OO Softwareentwicklung<br>Fachliche und technische Analyse<br>Intra-/Internet, Client/Server, mobile Lösungen   |
| Sprachen                 | Deutsch (Muttersprache)<br>Englisch (Gut in Wort und Schrift)   |
| Führerschein             | A, B  |
| Stärken                  | teamfähig, pflichtbewusst, loyal, belastbar, kritikfähig<br>Generalist, schnelle Einarbeitung in neue Technologien<br>innovativ, Visualisierung, Qualität |

| <b>Kernqualifikationen und Erfahrungen</b>                                   |            |               |
|--|------------|---------------|
| Softwareentwicklung mit Java/JEE/Vaadin, AWT/Swing, SWT/RCP                  | 17 Jahre   | ausgezeichnet |
| SQL (MS-SQL, Oracle, Postgres)   | 8 Jahre    | sehr gut      |
| Agile Softwareentwicklung<br>(XP Ansätze, Test-Driven Development, Teamwork) | 15 ½ Jahre | ausgezeichnet |
| Domain Driven Design   | 5 Jahre    | sehr gut      |
| Integration, Deployment, Automatisierung, Config Management                  | 11 ½ Jahre | ausgezeichnet |
| Technische und fachliche Analyse   | 16 Jahre   | sehr gut      |
| Usability und Innovation in der Lösungsfindung                               | 16 ½ Jahre | sehr gut      |

| <b>Branchenerfahrung</b>      |           |
|-------------------------------|-----------|
| e-Government                  | 2 ½ Jahre |
| Finanzdienstleister           | 3 ½ Jahre |
| Versicherungen                | 2 Jahre   |
| Flughafen (Uniformverwaltung) | 4 ½ Jahre |
| Telekommunikation             | 6 ½ Jahre |
| Gesundheitswesen              | 4 ½ Jahre |
| Bauwesen                      | 6 Jahre   |
| Automatisierung               | 4 ½ Jahre |

| IT Skills       |   |            |                |
|-----------------|---|------------|----------------|
| Programmierung  | Java, Java Servlets, JSP, JDBC, Swing, AWT, SWT, RCP          | 17 Jahre   | ausgezeichnet  |
|                 | Webentwicklung (HTML, CSS, JavaScript)                        | 10 ½ Jahre | ausgezeichnet  |
|                 | Dart  | 1 Jahre    | gut            |
|                 | Smalltalk (Squeak, Pharo, Dolphin, Visual Works)              | 3 Jahre    | gut            |
|                 | VB, Office Integration  | 3 Jahre    | gut            |
|                 | Mac OS X/iOS, Objective-C / COCOA, AppleScript                | 4 ½ Jahre  | sehr gut       |
|                 | UML   | 7 Jahre    | sehr gut       |
|                 | Skriptsprachen: Groovy, Ruby                                  | 2 Jahre    | gut            |
|                 | Cobol, C/C++, IBM Assembler                                   | 3 Jahre    | Schulerfahrung |
| Datenbanken     | MS-SQL 7, 2000  | 5 ½ Jahre  | sehr gut       |
|                 | Oracle 7, 8, 9, 10  | 6 Jahre    | sehr gut       |
|                 | Postgres 7, 8   | 2 ½ Jahre  | gut            |
|                 | Hypersonic (HSQLDB), H2                                       | 1 ½ Jahre  | gut            |
|                 | db4o  | ½ Jahre    | gut            |
| Betriebssysteme | Windows 95/98, NT 3.5, 4.0, 2000, XP, 7, 10                   | 17 ½ Jahre | ausgezeichnet  |
|                 | Unix, Linux   | 11 Jahre   | sehr gut       |
|                 | Mac OS X 10.2 - 10.11   | 12 Jahre   | ausgezeichnet  |
| Netzwerk        | TCP/IP, LAN/WAN, Intranet / Internet                          | 16 ½ Jahre | ausgezeichnet  |
| Sonstiges       | UnitTests (Unittest Frameworks, HttpUnit/jWebUnit)            | 14 Jahre   | ausgezeichnet  |
|                 | Autom. Tests (Selenium)                                       | 2 Jahr     | sehr gut       |
|                 | Agile Methodiken (XP Ansätze, TDD)                            | 15 ½ Jahre | ausgezeichnet  |
|                 | Domain Driven Design  | 5 Jahre    | sehr gut       |
|                 | Tomcat, JK Tomcat Connector                                   | 8 Jahre    | ausgezeichnet  |
|                 | Vaadin (6.x, 7.x)/GWT   | 5 Jahre    | ausgezeichnet  |
|                 | RCP/SWT   | 6 Jahre    | ausgezeichnet  |
|                 | Dart, Angular, Polymer  | 1 Jahre    | gut            |
|                 | JBoss (3.2.6, 4.0.3)  | 1 Jahr     | gut            |
|                 | Apache, IIS   | 3 ½ Jahre  | sehr gut       |
|                 | Persistenzframeworks (Hibernate 2 & 3, OJB, Eigenentwicklung) | 5 Jahre    | ausgezeichnet  |
|                 | Webframework (Struts ähnliches Framework, mitentwickelt)      | 3 ½ Jahre  | ausgezeichnet  |
|                 | XCode   | 4 ½ Jahre  | gut            |
|                 | PDF (iText)   | ¾ Jahr     | sehr gut       |
|                 | XSL/T   | 1 ¾ Jahre  | gut            |
|                 | CAD (AutoCAD, Nemetschek), Anwendung                          | 6 Jahre    | sehr gut       |
|                 | CAD (AutoCAD) C/Lisp Entwicklung                              | 2 Jahre    | gut            |

## Überblick - Tätigkeiten und Projekte



| Projektreferenz |                                      |  |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| 27              | 05/2012 – lfd                        | <p>Projekttitle: <b>Automic (UC4) / ECC</b></p> <p>Beschreibung: Webfrontend und Plattform</p> <p>Rolle: Entwickler, Enabler (ext. Teams)</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung, Analyse, Support, Wartung, Schulung</p> <p>Technologien: Vaadin 6.x/7.x, Java 7 &amp; 8/HTML/CSS/SASS/GWT, eclipse, IntelliJ, OSGi Equinox/Felix, maven, compass, Perforce, git, Scrum, Kanban, Tomcat, WebSphere, Weblogic, Docker</p> |
| 26              | 10/2011 – lfd<br>Softwareentwicklung | <p>Projekttitle: <b>Software Generation</b></p> <p>Beschreibung: Modellierung</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: OO, Smalltalk Squeak, Objective-C / iOS, Mac OS X, Java / eclipse RCP/SWT, Dart</p>  |
| 24b             | 10/2011<br>Prototyping               | <p>Projekttitle: <b>iOS Prototyping</b></p> <p>Beschreibung: Erstellen eines iPhone Prototyp</p> <p>Rolle: Entwickler, Analyse</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: iOS 5, Objective-C/Cocoa Touch, WebKit, Xcode 4</p>  |
| 25c             | 04/2014 – lfd<br>Verein              | <p>Projekttitle: <b>Mitgliederverwaltung (neu) ShaolinKultur.at</b></p> <p>Beschreibung: Web-basierte Mitgliederverwaltung</p> <p>Rolle: Design, Analyse, Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: Dart, Angular-Dart, Polymer</p>  |
| 25b             | 10/2011 – 05/2014<br>Verein          | <p>Projekttitle: <b>Mitgliederverwaltung ShaolinKultur.at</b></p> <p>Beschreibung: Web-basierte Mitgliederverwaltung</p> <p>Rolle: Design, Analyse, Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: Java, Vaadin 6.x/7.x, Tomcat, mysql, db4o, maven, Dart, IntelliJ 11/12</p>   |
| 25a             | 09/2011 – lfd<br>Verein              | <p>Projekttitle: <b>Website ShaolinKultur.at</b></p> <p>Beschreibung: Homepage für Shaolin Kulturverein Österreich</p> <p>Rolle: Design, Administration</p> <p>Tätigkeiten: Design &amp; Umsetzung</p> <p>Technologien: RapidWeaver, HTML, CSS, JS</p>   |

| Projektreferenz |  |  |
|-----------------|--|--|
| 24a             | 01/2011 – 03/2011<br>Prototyping         | <p>Projekttitel: <b>iOS Prototyping</b></p> <p>Beschreibung: Erstellen von iPad und iPhone Prototypen</p> <p>Rolle: Entwickler, Analyse</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: iOS 4.2, Objective-C/Cocoa Touch, WebKit, Xcode 3.2–4, Instruments, HTML5/CSS3, OpenGL ES, PDF</p>  |
| 23              | 11/2010 – 12/2010<br>Education           | <p>Projekttitel: <b>Papierflieger (Hauptschule Jennersdorf)</b></p> <p>Beschreibung: Notizerstellung für iPad und Verteilung via Bonjour für Lehrer und Schüler</p> <p>Rolle: Entwickler, Analyse</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: iOS 3.2–4.2, Objective-C/Cocoa Touch, Bonjour, WebKit, Xcode 3.2, Instruments</p>   |
| 22              | 10/2007 – lfd.<br>Werbung & Media        | <p>Projekttitel: <b>Mac OS X Support (Heinz K. Becker)</b></p> <p>Tätigkeiten: User Support und Administration</p> <p>Technologien: Mac OS X 10.4–10.6</p>   |
| 21              | 01/2007 – 06/2012<br>Telekommunikation   | <p>Projekttitel: <b>mobikom – CUSI / A1 Telekom Austria</b></p> <p>Beschreibung: CRM Client</p> <p>Rolle: Entwickler, Analyse</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: OO, Domain Driven Design (DDD), Client/Server, Java 5/6, eclipse 3.x, RCP/SWT, Xtext, jboss-remoting, Axis2, UnitTests, Ant, JMeter, Tomcat, Spring, OLE</p>  |
| 20              | 01/2007 – 01/2008<br>Softwareentwicklung | <p>Projekttitel: <b>Software Generation</b></p> <p>Beschreibung: Umsetzung div. Features in Smalltalk</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: OO, Smalltalk VAST</p>   |
| 19              | 12/2006 – 09/2007<br>Bundesrechenzentrum | <p>Projekttitel: <b>BRZ – JAMES (Donau Uni Krems)</b></p> <p>Beschreibung: Multimediale Aufbereitung unterschiedlicher Themengebiete für BRZ-Mitarbeiter</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Konzepte, Analyse, Entwicklung</p> <p>Technologien: Flash/ActionScript 2.0, Flex 2/ActionScript 3.0, OO, Java 5, eclipse, Tomcat 5.5, WebServices, XFire, Luceene, XStream, UnitTests, Ant, JMeter</p> |

| Projektreferenz |                                       |  |
|-----------------|---------------------------------------|--|
| 16b             | 08/2005 – 12/2006<br>Gesundheitswesen | <p>Projekttitel: <b>Hauptverband der österr. SV – eSV</b></p> <p>Beschreibung: Onlineformulare (Pensionsversicherungsanstalt)</p> <p>Rolle: Entwickler, Techn. Verantwortung</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung, Coaching</p> <p>Technologien: OO, Intra-/Internet, Java/J2EE, JBoss, Struts, Spring, XML/XSLT, Bürgerkartenumgebung, PDF (iText), Web-Services, Maven, UnitTests (JUnit, HttpUnit, jWebUnit), automatisierte Tests (Selenium), eclipse</p> |
| 17c             | 06/2006<br>Softwareentwicklung        | <p>Projekttitel: <b>caseapps.com – SofaControl</b></p> <p>Beschreibung: Applikationskontrolle via Apple Remote Control</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung (Unterstützung)</p> <p>Technologien: Mac OS X 10.4, Objective-C, AppleScript</p>   |
| 17b             | 03/2006<br>Softwareentwicklung        | <p>Projekttitel: <b>caseapps.com – Reminder Widget</b></p> <p>Beschreibung: Dashboard Widget für das schnelle Erstellen von Erinnerungseinträgen in iCal</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: Mac OS X 10.4, Objective-C, JavaScript, AppleScript</p>   |
| 18              | 12/2005<br>Softwareentwicklung        | <p>Projekttitel: <b>Fiala Web Development – SWT-Prototyp</b></p> <p>Beschreibung: Erstellen einer Beispielapplikation auf Basis eclipse-SWT.</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: Java, SWT (eclipse)</p>   |
| 17a             | 12/2005<br>Softwareentwicklung        | <p>Projekttitel: <b>caseapps.com – UrlRunner</b></p> <p>Beschreibung: Safari Add-on für das Öffnen der Suchergebnisse von Searchlight RSS</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Entwicklung</p> <p>Technologien: Mac OS X 10.4, Objective-C, Cocoa</p>  |
| 16a             | 06/2005 – 12/2005<br>Gesundheitswesen | <p>Projekttitel: <b>Hauptverband der österr. SV – seuCC</b></p> <p>Beschreibung: Competence Center für Standards und Entwicklungsumgebung</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Evaluierung und Entwicklung</p> <p>Technologien: OO, Intra-/Internet, Java/J2EE, JBoss, Struts, Hibernate, Spring, PDF, JAAS, Maven, UnitTests, Oracle, Postgres, eclipse und div. eclipse plugins</p>  |



| Projektreferenz |  |  |
|-----------------|--|--|
| 15              | 01/2005 – 03/2005<br>Softwareentwicklung | <p>Projekttitle: <b>pocketlight.net – PocketLight</b></p> <p>Beschreibung: Entwicklung einer Applikation für die Suche von Emails, Adressbucheinträge, Dateien und Kalendereinträge ähnlich Spotlight für Tiger</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Evaluierung und Entwicklung</p> <p>Technologien: Mac OS X 10.3, Objective-C, COCOA, Mac OS X Apps</p>   |
| 14              | 08/2003 – 04/2005<br>e-Government        | <p>Projekttitle: <b>ANECON – AFS</b></p> <p>Beschreibung: Produktentwicklung. Mit AFS (ANECON FormSolution) können Internet-Formulare einfach erstellt, verwaltet und betrieben werden</p> <p>Rolle: Chief Programmer</p> <p>Tätigkeiten: Analyse, Design, Implementierung, Config Management, Integration und Deployment, Kundensupport</p> <p>Technologien: OO, Intra-/Internet, Java, Servlets, JSP, JSTL, JSP Custom tags, MVC Framework (Webfaces), JavaScript, XML-XSL, OJB (Apache), Hibernate, Postgres, Oracle, MS-SQL, Tomcat, WepSphere, Unix, UnitTests, ANT, Apache, IIS, JK, eclipse</p> |
| 13              | 07/2003 – 08/2003<br>Telekommunikation   | <p>Projekttitle: <b>ONE (Connect Austria) – NWL (SAP mobile Front-end)</b></p> <p>Beschreibung: Mobile Frontend-Lösung einer SAP Anwendung für Wartungstechniker</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Analyse, Design und Implementierung</p> <p>Technologien: OO, mobile Lösung (PDA, WinCE), Personal-Java, SAP mobile Engine, Barcode Scanner, GPRS</p>   |
| 12              | 03/2003 – 04/2003<br>Softwareentwicklung | <p>Projekttitle: <b>ANECON/CNT – Mobile Framework</b></p> <p>Beschreibung: Prototyp und Framework für eine mobile Lösung zwecks Kompetenzaufbau</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeiten: Analyse, Design und Implementierung</p> <p>Technologien: OO, mobile Lösung (PDA, WinCE), Personal-Java, SAP mobile Engine, Applets, Obfuscator</p>  |
| 11              | 02/2003 – 03/2003<br>Softwareentwicklung | <p>Projekttitle: <b>AXIOMA – Testleitstand</b></p> <p>Beschreibung: Definition eines Testprozesses und Aufbau eines Testleitstandes</p> <p>Rolle: Coach</p> <p>Tätigkeiten: Testkonzept erstellen, Coaching (UnitTests)</p> <p>Technologien: OO, Java, Junit, WinRunner</p>  |

| <b>Projektreferenz</b> |   |   |
|------------------------|---|---|
| 10                     | 01/2002 - 04/2005<br><br>Finanzdienstleistung | <p><b>Projekttitle:</b> <b>s-Bausparkasse - Kundenmanagement</b></p> <p><b>Beschreibung:</b> Entwicklung einer Intranetlösung als unternehmensweite Systemplattform (CRM, Kontaktmanagement, Kampagnen, Workflow für Arbeitsabläufe)</p> <p><b>Rolle:</b> Chief Programmierer, Analytiker, techn. Leitung, Support</p> <p><b>Tätigkeiten:</b> Fachliche und technische Analyse, Design und Implementierung, techn. Leitung, Config Management, Wartung, Akqui Unterstützung</p> <p><b>Technologien:</b> OO, Intra-/Internet, Java, Servlets, JSP, JSTL, JSP Custom Tags, MVC Framework (WebTier), JavaScript, CSS, VB6, Tomcat 4, PDF/RTF, Barcode, MS IE6, MS IIS, MS SQL-2000, Extreme Programming, UnitTests, MS Office Integration, eclipse</p> |
| 9                      | 2001 - 2005<br><br>Softwareentwicklung        | <p><b>Projekttitle:</b> <b>ANECON - Wiki</b></p> <p><b>Beschreibung:</b> Ein Wiki Server für die ANECON (knowledge base, blackboard)</p> <p><b>Rolle:</b> Entwickler, Moderator</p> <p><b>Tätigkeiten:</b> Integration und Erweiterung</p> <p><b>Technologien:</b> OO, Smalltalk / Squeak, Java, JspWiki</p>  |
|                        | 5 Tage<br><br>Versicherungen                  | <p><b>Workshop:</b> <b>Generali - XP-Camp</b></p> <p><b>Beschreibung:</b> Extrem Programming, Java und UnitTest Workshop für Generali Mitarbeiter</p> <p><b>Rolle:</b> Vortragender</p>   |
| 8                      | 12/1999 - 12/2001<br><br>Versicherungen       | <p><b>Projekttitle:</b> <b>Generali - GAPA Außendienstsystem</b></p> <p><b>Beschreibung:</b> Neuentwicklung einer gemeinsamen Anwendungsplattform für den Außendienst für die Generali und Interunfall</p> <p><b>Rolle:</b> Entwickler</p> <p><b>Tätigkeiten:</b> Analyse, Design und Implementierung, Teambildung, Coaching, Schulungen für Generali Mitarbeiter</p> <p><b>Technologien:</b> OO, VB6, VP/MS Versicherungsprodukte, Extreme Programming, UnitTests, MS Office Integration, MS-VisualStudio</p>  |
| 7                      | 06/1999 - 09/1999<br><br>Telekommunikation    | <p><b>Projekttitle:</b> <b>TeleKom - WebAgent</b></p> <p><b>Beschreibung:</b> Evaluierung eines Supporttools für ein Call Center und Erstellung eines Konzeptes</p> <p><b>Rolle:</b> Entwickler</p> <p><b>Tätigkeit:</b> Evaluierung</p> <p><b>Technologien:</b> Intra-/Internet, Firewall, Web Server IIS4, Java Servlets, HTML, Javascript, Call Center</p>   |

| <b>Projektreferenz</b> |  |  |
|------------------------|--|--|
| 6                      | 05/1999 – 06/1999<br><br>Softwareentwicklung | <p>Projekttitle: <b>ANECON – AWATech</b></p> <p>Beschreibung: Knowhow Aufbau über Intra-/Internetanwendungen und Technologien</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeit: Evaluierung und Entwicklung</p> <p>Technologien: OO, Java, EJB, IBM WebSphere</p>   |
| 5                      | 02/1999 – 05/1999<br><br>Telekommunikation   | <p>Projekttitle: <b>TeleKom – Punits</b></p> <p>Beschreibung: Technologie- und Lösungsevaluierung</p> <p>Rolle: Entwickler</p> <p>Tätigkeit: Evaluierung und Entwicklung</p> <p>Technologien: Java, IBM-Host Anbindung, Druck- und Kuvertierungsanlage, AltaVista Workflow System, Java-Office Integration</p>   |
| 4                      | 11/1998 – 02/2003<br><br>Flughafen           | <p>Projekttitle: <b>Austrian Airlines – Uniformverwaltung</b></p> <p>Beschreibung: System zur Führung und Verwaltung der Dienstkleidung der Austrian Airlines</p> <p>Rolle: Chief Programmer, Analytiker, Support</p> <p>Tätigkeiten: Fachliche und technische Analyse, Design und Implementierung, Koordination, Wartung, Akqui Unterstützung</p> <p>Technologien: OO, Java Fat-Client (Swing), Oracle 7.3, IBM VisualAge for Java, Cognos, SAP Schnittstelle</p> |
| 3                      | 09/1998 – 06/1999<br><br>Softwareentwicklung | <p>Projekttitle: <b>ANECON – Technische Infrastruktur</b></p> <p>Beschreibung: Aufbau, Wartung und Support einer Windows NT Domain für alle Mitarbeiter der ANECON</p> <p>Rolle: System- und Netzwerkadministrator</p> <p>Technologien: Window NT 4 Server, Workstation, Office</p>  |
| 2                      | 09/1995 – 10/1998<br><br>Gesundheitswesen    | <p>Rolle: System- und Netzwerkadministrator, Userbetreuer, Projektkoordinator</p> <p>Technologien: Windows 3.11, 95, 98, NT 3.51, NT 4, div. Microsoft Server und Produkte, VAX/VMS, TCP/IP, Novell</p>  |
| 1                      | 1993 – 1995<br><br>Bauwesen                  | <p>Aufgabe: Entwicklung von Softwaremodulen für das Erstellen von Schalungs- und Bewehrungsplänen</p> <p>Technologien: AutoCAD, Lisp, C</p>  |

| <b>Lehrtätigkeit</b>  |
|---|
| Mitarbeiter Coaching, Enabler, div. Vorträge – Automic                                    |
| Mitarbeiter Coaching und Mentoring, div. Vorträge – mobilkom Austria / A1 Telekom Austria |
| XP Camp   |
| Workshop GAPA Spezifika für Generali Mitarbeiter (2 Tage)                                 |
| div. Fachvorträge in der ANECON   |
| UnitTest Coaching (ANECON, AXIOMA, Generali)  |
| Mitarbeiter Coaching und Mentoring – ANECON   |

| <b>Weiterbildung - Kurse, Seminare, Workshops</b>  |      |
|--|------|
| Vaadin 7 Certified Developer   | 2014 |
| Git / Github   | 2013 |
| Apple – WWDC 2007<br>Worldwide Developer Conference ( <a href="http://www.apple.com/wwdc">http://www.apple.com/wwdc</a> )  | 2007 |
| Blender 3D Seminar   | 2007 |
| ESUG – 14th International Smalltalk Conference 2006<br>European Smalltalk User Group ( <a href="http://www.esug.org">http://www.esug.org</a> )                             | 2006 |
| Apple – WWDC 2006<br>Worldwide Developer Conference ( <a href="http://www.apple.com/wwdc">http://www.apple.com/wwdc</a> )  | 2006 |
| Carson Systems<br>The Future of Web Apps   | 2006 |
| Apple – WWDC 2005<br>Worldwide Developer Conference ( <a href="http://www.apple.com/wwdc">http://www.apple.com/wwdc</a> )  | 2005 |
| Apple – WWDC 2004<br>Worldwide Developer Conference ( <a href="http://www.apple.com/wwdc">http://www.apple.com/wwdc</a> )  | 2004 |
| Zeitmanagement   | 2003 |
| OOPSLA 2002<br>International Conference on Object-Oriented Programming, Systems, Languages, and Applications ( <a href="http://www.oopsla.org">http://www.oopsla.org</a> ) | 2002 |
| Traintrust – Intuition Seminar<br>Erfolgreich Entscheiden mit System und Intuition   | 2002 |

| <b>Weiterbildung - Kurse, Seminare, Workshops</b>   |             |
|---|-------------|
| OOPSLA 2001<br>International Conference on Object-Oriented Programming, Systems, Languages, and Applications ( <a href="http://www.oopsla.org">http://www.oopsla.org</a> )  | 2001        |
| ANECON – XP Camp (Extreme Programming)  | 2000        |
| Kongress net.objectdays   | 2000        |
| Traintrust – Kommunikationstraining   | 2000        |
| Traintrust – Team Training  | 2000        |
| Mind-Mapping  | 2000        |
| Dale Carnegie – Präsentationstechniken  | 1999        |
| Object Components (Workshop über Framelets)   | 1998        |
| div. Fachvorträge der ANECON<br>zu den Themen Usability, Testen, Security, Projekterfahrungen, XP und Agile Prozesse, PDA, .net, Java, Digital Signatur, Objekt Orientierung, WIKI, ua  | 1998 – 2005 |
| Indigo – Internetworking TCP/IP on Windows NT 4.0   | 1998        |
| Microsoft Certified Professional<br>MCP for Implementing and Supporting NT 4.0 Workstation<br>MCP for Implementing and Supporting NT 4.0 Server<br>Dacom – Windows NT 4 Security<br>Dacom – Windows NT 4.0 Enterprise Technologies<br>Dacom – Supporting Windows NT 4.0 Core Technologies<br>Dacom – Administering Microsoft Windows NT 4.0 | 1997        |
| div. Kurse des MA-KAV<br>Digital VAX/VMS, Netzwerke (Verkabelung und Administration)  | 1995–1998   |