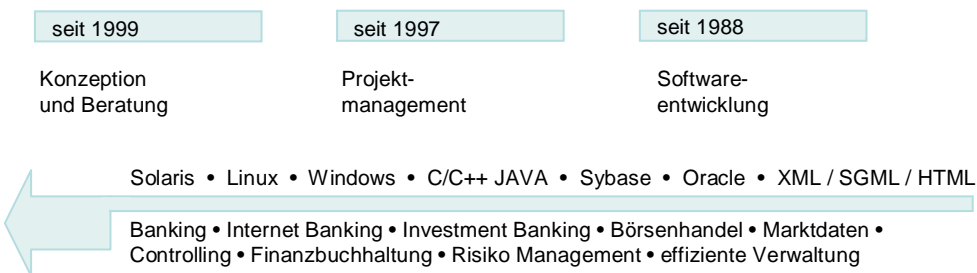


Daten

Name	Rainer Feike
Geburtsjahr	1970
Staatsangehörigkeit	Deutsch
Familienstand	verheiratet
Selbständig seit	1994
Ausbildung	Diplom-Informatiker (FH München)



Themen & Aufgaben



Projekte

- seit 2003 • Selbständiger Consultant und Projektmanager**

 - Implementierung gesetzlich notwendiger Änderungen im Finanzbereich in einer ca. 10 Jahre alten C++ Anwendung für etwa 3.500 Anwender. Visual C++, Rational Rose, ClearCase, WOSA/XFS, WTS
 - Integration der Stamm- und Devisenhandelsdaten im Zuge einer Bankenfusion. Kondor+, Geld und Devisen, Sybase SQL, Solaris
 - Entwicklung der Internetplattform Investment-Brief, Bannermanagement und Hosting-Technik. Linux, MySQL, C, C++, Perl, PHP, Apache, JAVA, JAVA – Script, Kylix
 - Fach- und IT Konzeption zur Anbindung des Handels einer Hypothekenbank an die Systeme des Mutterkonzerns. Kondor+, PBO, EWS Plus, SAP SEM, SAP FI, Ledis
- 1998 – 2003 • Entwickler und Projektmanager der targit GmbH, Gesellschafter / Geschäftsführer**

 - Entwicklung eines UNIX Servers zur hochperformanten Versorgung von Intranet / Internet Plattformen mit Börsendaten, Solaris, Triarch SSL, AIX, Linux, HP-UX, C, C++, JAVA
 - Entwicklung und Projektleitung einer WEB-Integration bei einer führenden Direktbank, JAVA, BEA Weblogic, Cluster, JSP, Tibco Rendezvous, Oracle
 - Entwicklung der Marktdatenversorgung einer Landesbank und deren Geschäftskunden, Solaris, C++, XML, tdist, Triarch SSL, Reuters RFA
 - Teilprojektleitung Y2K-Projekt einer Großbank, Frontoffice, Kondor+
 - Entwicklung eines Real-Time Börseninformationssystems für MS Windows, C++ Builder, Triarch, Tibco Rendezvous
 - Beratung des Devisenhandels einer Großbank. Projekt Euro Umstellung, Kondor+, Sybase
- 1997 – 1998 • Project Executive (Risk Management) der Reuters AG Deutschland**

 - Technische Projektleitung bei der Einführung des Handelssystems Kondor+ der Reuters AG in einer Wertpapier-Handelsbank, Projektleitung bei der Einführung des Handelssystems Kondor+ der Reuters AG bei einer Sparkasse, Solaris, SQL, Sybase, Veritas, UNIX-Scripting
- 1994 – 1997 • EDV – Beratung & Softwaredesign, selbständig tätig**

 - Entwicklung einer C/S Anwendung zur Patientenverwaltung für die TU München, DOS 5, DEC Pathway, C, Clipper
 - Entwicklung von Customized Reports aus dem Handelssystem Kondor+ der Reuters AG für den Devisenhandel einer Großbank, Solaris, Sybase, SQL, C++