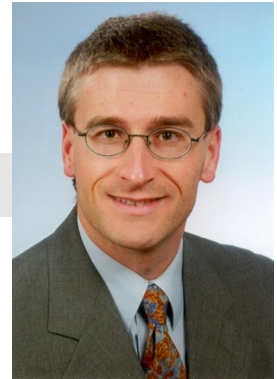


# Profil



## Persönliche Daten

Name	Norman Fuchs
Anschrift	Windröschenstr. 4a 80995 München Tel./Fax. 089 62146703
E-Mail	<a href="mailto:mail@norman-fuchs.de">mail@norman-fuchs.de</a>
Geboren	1968
Nationalität	deutsch
Familienstand	verheiratet, drei Kinder
Fremdsprachen	Englisch verhandlungssicher, Japanisch gute Kenntnisse (zwölf Jahre Volkshochschule), Französisch Grundkenntnisse (fünf Jahre Schule)
Ausbildung	Studium der Informatik an der Universität Passau, Vertiefungsgebiet Operations Research, Nebenfach Wirtschaftswissenschaften  Abschluss als Diplom-Informatiker (Univ.), Gesamtnote 1,2
IT-Erfahrung	08/95-06/00 Festanstellung als Software-Entwickler seit 07/00 Freiberuflicher IT-Berater und Software-Ingenieur

## Schwerpunkte

- Design, Entwicklung und Wartung betriebswirtschaftlicher Software
- Java, JEE (Java Enterprise Edition)

## Branchenkenntnisse

- Automobil
- Versicherungen
- Banken, Risiko-Controlling
- Maschinenbau

## Technische Kenntnisse

Betriebssysteme	Windows, Linux, Unix
Virtualisierung	aws (Amazon Web Services), Docker, Openshift
Datenbanken	Oracle, DB2, Apache Derby, PostgreSQL, SQL, PL/SQL, SQL Navigator (Quest Software), Toad (Quest Software), Squirrel, Oracle SQL Developer
Message-Broker	IBM MQ Series, ActiveMQ
Java-Umfeld	JSE (Java Platform, Standard Edition), JEE (Java Enterprise Edition), EJB (Enterprise Java Beans), JPA (Java Persistence API), JP QL (JavaPersistence Query Language), Hibernate, Query DSL, JMS (Java Message Service), Apache Ant, Apache Maven, Eclipse, IntelliJ IDEA, Borland JBuilder
Web-Technologien	JSF (Java Server Faces), JBoss RichFaces, Apache Myfaces Trinidad, JSP (Java Server Pages), Servlets, Webservices, JAX-WS, JAX-RS (RESTful Webservices), JAXB, XSL, XSLT (Extensible Stylesheet Language Transformations), XPath, Apache Xalan, Apache FOP, XML (Extensible Markup Language), XML-Schema, JSON, HTML, CSS (Cascading Style Sheets), Ajax, JavaScript
Application-Server	GlassFish, Payara, WebSphere Application Server, JBoss Application Server, Apache Tomcat, Jetty, Bea Weblogic
Test-Umfeld	JUnit, TestNG, Selenium, Sonar, HP Quality Center
Logging	ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana)
Code Repositories	git, Apache Subversion (SVN), IBM Rational Team Concert, Serena Dimensions, Visual Source Safe
Modellierung	Enterprise Architect (EA), Magic Draw
Methoden	Objektorientierung, UML (Unified Modeling Language), Design Patterns, SCRUM

## Zertifizierungen

- Sun Certified Programmer for the Java 2 Platform 1.4 (Exam 310-035)
- Sun Certified Web Component Developer for J2EE 1.4 (Exam 310-081)
- Oracle Certified Expert, EE 6 Enterprise Java Beans Developer (Exam 1Z0-895)
- Oracle Certified Expert, EE 6 Java Persistence API Developer (Exam 1Z0-898)
- OMG Certified UML Professional (OCUP) Fundamental (Exam OMG-OCUP-100)