



ALEXANDER STRUZH

GEBURTSDATEN:
18.06.1971 in Moskau

KONTAKT

ANSCHRIFT:
Ranzeler Str. 16 | 51143 Köln

TELEFON:
+49 173 867 06 77

E-MAIL:
alexander@struzh.de

AUSBILDUNG

Moskauer Hochschule für Radiotechnik,
Elektronik und Automatik
09/1988 – 02/1994

Fachrichtung: Angewandte Mathematik
Abschluss: Diplom Ingenieur-Mathematiker
Anerkennung: Diplom-Mathematiker (RUS)

HIGHLIGHTS

- Mehr als 30 Jahre Expertise in der objektorientierten Softwareentwicklung
- 25 Jahre Expertise in Client/Server- und Serviceorientierten Softwarearchitektur
- Fundierte Erfahrung in Businessanalyse und Konzepterstellung
- Erfolgreich in der Entwicklung und Umsetzung robuster, skalierbarer Lösungen für Kunden aus der Telekommunikations-, Regierungs- und Finanzbranche.
- Erfahrung in Team- und Projektleitung, Qualitätssicherung, 3rd-Level-Support

BERUFSERFAHRUNG

Vodafone GmbH (ehem. Kabel Deutschland GmbH), München
10/2005 – 07/2025
Softwareingenieur

Projekt:
DELPHI / SMILE-BK
(Telekommunikationssoftware)

Aufgaben:
Businessanalyse, Konzepterstellung, OOA, OOD, OOP, Client/Server-Entwicklung, GUI-Entwicklung, Schnittstellenentwicklung, Datenbankentwicklung, Teamleitung, 3rd-Level-Support

Software:
MS Widows, Linux, UNIX, UML, C++, C, MS Visual Studio, MFC, XML, Tuxedo, Informix, Oracle,

SQLite, MS Access, Subversion, GIT, Wise, Rational ClearQuest, Confluence, JIRA

T-Systems GEI GmbH, Mülheim an der Ruhr
05/2005 – 09/2005
Softwareingenieur

Projekt:
proCOM (Telekommunikationssoftware)

Aufgaben:
Konzepterstellung, OOA, OOD, OOP, Client/Server-Entwicklung, Schnittstellenentwicklung

Software:
MS Windows, Linux, X-Win32, Rational Rose, UML, C++, XML, CORBA, Oracle, SQL, Telelogic CM Synergy

Kabel Deutschland GmbH, München
12/2002 – 04/2005
Softwareingenieur

Projekt:
SMILE-BK (Telekommunikationssoftware)

Aufgaben:
Konzepterstellung, OOA, OOD, OOP, Client/Server-Entwicklung, GUI-Entwicklung, Schnittstellenentwicklung, Datenbankentwicklung

Software:
MS Windows, UNIX, UML, C++, C, MS Visual Studio, MFC, XML, Tuxedo, Informix, MS Access, MS Visual SourceSafe, Subversion, Wise, Rational ClearQuest

T-Systems GEI GmbH, Bonn
01/2001 – 08/2002
Softwareingenieur

Projekt:
BZR/GZR (Behördensoftware)

Aufgaben:
Konzepterstellung, CASE-Modellierung von Serverprozessen und Datenbanken, Client/Server-

Entwicklung, Entwicklung von Backend-Software (C), GUI-Entwicklung (C++, MFC), Datenbankentwicklung, Teamleitung, Kundenbetreuung

Software:

UNIX (Solaris), MS Windows, Tuxedo, Case/4/0, C++, MFC, Oracle, MKS Source Integrity, Rational Purify, Forte Developer

**Dipl. Phys. M. Kämmerer Systemforschung, Bonn
06/1998 – 12/2000**

Softwareingenieur

Projekt:

SMILE-BK für debis Systemhaus GEI GmbH
(Telekommunikationssoftware)

Aufgaben:

Client/Server-Entwicklung, Entwicklung von Serverprozessen, GUI-Entwicklung, Datenmigration

Software:

UNIX (Solaris), MS Windows, C++, C, Tuxedo, MS Visual Studio, GUI-Builder Neuron Data, Informix, Crystal Reports

Projekt:

DOM (industrielle Anwendung)

Aufgaben:

Schließplanerstellung für komplexe Sicherheitsschließanlagen.

Software:

MS Windows, MS Visual C++, MFC, MS Access

Projekt:

SIMBA-90 für Landschaftsverband Rheinland
(Behördensoftware)

Aufgaben:

OOA, OOD, OOP, GUI-Entwicklung, Datenmigration, Programmgesteuerter Schriftverkehr

Software:

MS Windows, OS/2, Smalltalk, Visual Age, DB2, Oracle, Word Perfect

Projekt:
ABIT für Kreissparkasse Köln
(Bankensoftware)

Aufgaben:
Euroumstellung für Bankensoftware,
Firmenfinanzierung im Bankenumfeld, Erweiterung
der Kredit-Software zur Erfassung mehrerer
Währungen unter Berücksichtigung der
europäischen Währungsunion.

Software:
OS/2, C, ABIT GUI-Builder, DB2

Fortbildungsakademie der Wirtschaft (FAW), Köln
09/1997 – 03/1998

Intensiv-Sprachkurs Deutsch für akademische
Aussiedler, Kontingentflüchtlinge und
Asylberechtigte

05/1997

Einreise in die Bundesrepublik Deutschland

Kraftway Computers GmbH, Moskau

09/1996 – 04/1997

Softwareentwickler

Aufgaben:
Gruppenleitung, Konzepterstellung, CASE-
Modellierung von Datenbanken, GUI-Entwicklung,
Datenmigration, Inbetriebnahme

Software:
MS WINDOWS 95/NT, Delphi 2, ErWin, Interbase,
MS SQL Server, Paradox, MS Access

Zentropdtorg GmbH, Moskau
04/1994 – 05/1996
Softwareentwickler

Aufgaben:
Entwicklung von Firmensoftware, DB-Entwicklung,
GUI-Entwicklung

Software:
MS WINDOWS 3.1/3.11, MS Access, Novell
Netware

KENNTNISSE & FÄHIGKEITEN

Sprachkenntnissen:
Deutsch, Englisch, Russisch

ehrenamtliche Arbeit
2022 – aktuell
Sportwart beim Tennisabteilung von ESV
Gremberghoven 1928 e.V.

2010 – 2023
Geschäftsführer beim Fußballverein Ataspör Köln-
Porz 1974 e.V.

Köln, den 31.07.2025