

QUALIFIKATIONSPROFIL

Persönliche Daten

Name	Struzh
Vorname	Alexander
Geburtsdatum	18 Juni 1971
Geburtsort	Moskau, Russland
Familienstand	verheiratet, 3 Kinder
Staatsangehörigkeit	russisch (unbefristete Aufenthaltserlaubnis)
Anschrift	Ranzeler Str. 16, 51143 Köln
Telefon	0 22 03 / 3 55 85
Fax	0 69 / 133 04 68 34 58
Mobil	0 173 / 867 06 77
E-Mail	kontakt@struzh.de
Internet	www.struzh.de

DV-Kenntnisse

Betriebssysteme	Windows (XP, 2000, NT, 98, 95, 3.11, 3.1), UNIX (Solaris), Linux, OS/2, DOS
Programmiersprachen	C, C++, VB(A), Smalltalk, Pascal (Delphi), Java
Datenbanken	Oracle, Informix, MS Access, MS SQL Server, DB2, Interbase
Tools und Werkzeuge	MS Visual Studio, MS Office Anwendungen, Visual Age, Delphi, Rational Rose, ErWin, Case/4/0, Forte Developer, Rational Purify, Visio 2000/2003, Subversion, Tortoise SVN, Telelogic CM Synergy, Rational ClearQuest, diverse andere Programmierwerkzeuge
Sonstiges	BEA Tuxedo

Fremdsprachen

Russisch als Muttersprache
Englisch: technische Fachsprache (Schrift)

Hochschulbildung

09/88 - 02/94	Moskauer Hochschule für Radiotechnik, Elektronik und Automatik Fachrichtung: Angewandte Mathematik Abschluss: Diplom Ingenieur-Mathematiker Anerkennung: Diplom-Mathematiker (RUS)
---------------	---

Projekterfahrungen

10/05 –

Kabel Deutschland GmbH

Projekt: SMILE-BK (Telekommunikationssoftware)
Konzepterstellung, OOA, OOD, OOP, Client/Server-
Entwicklung, GUI-Entwicklung,
Schnittstellenentwicklung, DB-Entwicklung

Software: MS WINDOWS 2000/XP, UML, MS Visual
C++ 6.0, MFC, XML, Tuxedo, Informix, MS Access,
SQL, Visio 2000/2003, MS Visual SourceSafe,
Subversion, Tortoise SVN, Wise, Rational ClearQuest

05/05 – 09/05

Softwarehaus

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

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

12/02 – 04/05

Kabel Deutschland GmbH

Projekt: SMILE-BK (Telekommunikationssoftware)
Konzepterstellung, OOA, OOD, OOP, Client/Server-
Entwicklung, GUI-Entwicklung,
Schnittstellenentwicklung, DB-Entwicklung

Software: MS WINDOWS 2000/XP, UML, MS Visual
C++ 6.0, MFC, XML, Tuxedo, Informix, MS Access,
SQL, Visio 2000/2003, MS Visual SourceSafe,
Subversion, Tortoise SVN, Wise, Rational ClearQuest

1/01 – 8/02

T-Systems GEI GmbH

Projekt: BZR/GZR (Behördensoftware)
Konzepterstellung, CASE-Modellierung von
Serverprozessen und Datenbanken, Client/Server-
Entwicklung, Entwicklung von Serverprozessen (C),
GUI-Entwicklung (C++, MFC), Datenbankentwicklung,
Teamleitung, Kundenbetreuung

Software: UNIX (Solaris), MS WINDOWS NT, Tuxedo,
Case/4/0, MS Visual C++ 6.0, MFC, Oracle, MKS
Source Integrity, Rational Purify, Forte Developer

11/99 – 12/00

debis Systemhaus GEI GmbH

Projekt: SMILE-BK (Telekommunikationssoftware)
Client/Server-Entwicklung, Entwicklung von
Serverprozessen, GUI-Entwicklung, Datenmigration

Software: UNIX (Solaris), MS WINDOWS 95/NT,
Tuxedo, MS Visual C++ 4.0, GUI-Builder Neuron Data,
Informix, Crystal Reports

07/99 – 12/00
(10 Stunden pro Woche)

GemiCom GmbH

Projekt: GEMI (Abrechnungssysteme für MLM)
Projektleitung, Datenbankentwicklung, OOA, OOD,
OOP, GUI-Entwicklung, Datenmigration, Einführung

Software: MS WINDOWS 95/98/NT, Delphi 4/5,
ErWin, MS SQL Server, MS Access, MS Excel

01/99 – 09/99

Landschaftsverband Rheinland

Projekt: SIMBA-90 (Behördensoftware)
OOA, OOD, OOP, GUI-Entwicklung, Datenmigration,
Programmgesteuerter Schriftverkehr

Software: MS WINDOWS NT, OS/2, Visual Age for
Smalltalk, DB2, Oracle, Word Perfect

06/98 – 12/98

Dipl. Phys. M. Kämmerer Systemforschung

Projekt: ABIT (Bankensoftware)

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

Projekt: DOM (industrielle Anwendung)

Schließplanerstellung für komplexe

Sicherheitsschließanlagen, Realisierung der Bildschirm- und Druckerausgabe, Formularerstellung.

Software: MS WINDOWS NT, MS Visual C++, MFC, MS Access

09/96 - 04/97

Kraftway Computers GmbH (Moskau)

Projekt: KALITA (Abrechnungssysteme für Mieten und Nebenkosten)

Gruppenleiter

Konzepterstellung, CASE-Modellierung von Datenbanken, GUI-Entwicklung, Datenmigration, Einführung

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

04/94 - 05/96

Zentropdtorg GmbH (Moskau)

Entwicklung und Pflege von Firmensoftware

Entwicklung von Datenbanken, GUI-Entwicklung, Installation und Verwaltung des lokalen Netzwerks

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

Sonstiges

05/97

Einreise in die Bundesrepublik Deutschland

09/97 – 03/98

Intensiv-Sprachkurs Deutsch für akademische Aussiedler, Kontingentflüchtlinge und Asylberechtigte an der Fortbildungsakademie der Wirtschaft (FAW) in Köln