



Rathenower Straße 75  
D-10559 Berlin

Tel.: +49 (0) 30 25 58 27 60

Funk.: +49 (0) 174 88 70 522

Email: [juri.krapp@gmx.de](mailto:juri.krapp@gmx.de)

WWW: [krapp.gmxhome.de](http://krapp.gmxhome.de)

## Juri Krapp

### Lebenslauf

#### Persönliche Angaben

Geburtsdatum:	02.05.1977
Geburtsort:	Ust-Ilimsk, Russland
Familienstand:	verheiratet
Staatsangehörigkeit:	deutsch

#### Tätigkeitsprofil

- Softwareentwicklung von Diensten, Anwendungsprogrammen und verteilten Komponenten mit den Entwicklungswerkzeugen unter Microsoft Visual Studio ( MFC, COM, ATL, ActiveX, XML, DHTML)
- Entwicklung von Webapplikationen für den MS IIS
- Programmiersprachen C++, Java (JDBC,SWING,SWT,AWT)
- Skriptsprachen ASP, PHP, JavaScript
- SQL Datenbanken (Oracle, MS SQLServer, MS Access, MySQL)

#### Berufliche Tätigkeit

- |             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ab 1999     | <p>Softwareentwickler bei der CMO Information Systems GmbH, Berlin</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Entwicklung von Diensten und Anwendungsprogrammen für high-end-solutions in client/server Software</li><li>• Webanwendungen/Komponenten für das Internet</li><li>• Webbasierten Contentmanagementsystemen</li></ul>  |
| 1996 - 1998 | <p>Technik-Programmierer im Forschungs- und Projektinstitut für Erdöl "NIPI Neft VNK", Tomsk, Russland</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Softwareentwicklung für Bearbeitung, Auswertung und Visualisierung der seismischen Modelle (Borland C++, Microsoft Visual C++, MFC)</li><li>• Geologische Modellierung</li></ul> |

## Studium

1999 -  
voraussichtlich  
September 2004

Studium der Informatik an der Technischen  
Universität Berlin

1994 - 1998

Studium der Mathematik an der "Politechnischen  
Universität Tomsk" Fakultät Informatik und  
Rechnentechnik, Fachbereich Optimierung von  
Steuerungssystemen

- Abschluß: Bakkalaureus der Mathematik
- Abschlussnote: 1.6

## Schulbildung

1984 - 1994

Allgemein bildende Mittelschule Nr. 21, Ossinniki,  
Russland

- Abschlussnote: 1.4

## Sprachkenntnisse

Deutsch

Fließend

Englisch

Lesen/Schreiben - gut

Russisch

Muttersprache

## Sonstiges

Führerschein

Klasse B

Auslandeinsätze

England, Ireland, Russland

Hobbys

Lesen, Reisen, Radfahren

Berlin, 16. März 2004