

Mitarbeiter Profil

PERSÖNLICHE ANGABEN	1
PROFIL	1
KONTAKT, REFERENZEN	1
EDV-KENNTNISSE	2
BRANCHEN	2
PROJEKTERFAHRUNG	3
PROJEKTERFAHRUNG bis 2000	6

PERSÖNLICHE ANGABEN

Mitarbeiter:	Peter Kováč (geb. Nagy)
Jahrgang:	1975
EDV-seit	1992
Ausbildung:	Bc. Software Engineering
Fremdsprachen:	Englisch, slawische Sprachen, Spanisch
Wohnort:	Essen



PROFIL

Herr K. verfügt über langjährige professionelle Erfahrung in Bereichen der Anwendungs-, Datenbank- und Systementwicklung unter UNIX/Windows und anderen Plattformen. Seine vertieften Programmierkenntnisse der verschiedenen HW- und SW-Architekturen, ergänzt durch weitere Praxis in der GUI- und Webentwicklung und im Umfeld der Mikrocontroller und Embedded Systeme, machen Herrn K. zu einem vielseitig wertvollen Mitarbeiter. Er ist geübt mit gängigen Methoden des Projektmanagements, und der technischen Qualitätssicherung. Herr K. zeichnet sich durch zielsichere Lösungsfindung in verschiedenen Programmiersprachen und Standards aus.

In letzten Jahren hat sich Herr K. als Berater für den Bereich der Großprojekte profiliert. Hier bewies er seine Fähigkeiten als Teamplayer/Teamleiter und Teilprojekt-Verantwortlicher bei komplexen Aufgaben.

KONTAKT, REFERENZEN

Telefon, Handy: 02366 305331, 0177 5555233

E-Mail: kovac@schneeweiss.de, peter.nagy@gmx.com

Technische Systemprogrammierung Jens Schneeweiss: <http://www.schneeweiss.de/team.aspx>

Beraternet:

<http://www.beraternet.de/run.php5?iRequest=ViewItem&iArea=profile&iItemid=330&iItemStart=0>

GULP: http://www.gulp.de/profil/Peter_Nagy.html

XING: http://www.xing.com/profile/Peter_Nagy2

EDV-KENNTNISSE

Funktionen:	Verantwortlicher Entwickler, Konzept und Test
Fachliche Schwerpunkte:	Großprojekte, Batchverarbeitung, Systemprogrammierung, Systemtest, fachlicher Test, Business-Analyse
Betriebssysteme:	Unix, Windows Desktop/Server, Linux, Embedded (inkl. Installation und Administration)
DB -Systeme:	Oracle, Informix, SQL Server, lokale Datenbanken (Design, Programmierung, Administration)
Programmiersprachen:	Java, C++/C#, VB/A, ASP.Net-, SQL-, XML- und Skriptentwicklung
Entwicklungsumgebungen:	Visual Studio, Eclipse, Sun Studio, Powerbuilder, Team Developer
Methodik:	UML, ITIL, TDD/OOD, Patterns, RAD, CASE, ARIS, Tuxedo
Frameworks:	Open Source / kommerzielle Java-, C++-, Perl- usw. Libraries, .Net, WPF, JDK, MS SDK/DDK, D/COM, ATL/STL, CORBA
Standard-Software:	MS Office, Open Office, HP Quality Center, Adobe, usw.

BRANCHEN

e-Government, Kommunen, Öffentlicher Dienst	5,5 Jahre
IT-Dienstleistungen (Softwarehäuser, Consulting)	4,5 Jahre
Industrie (Elektro, Versorgung, Chemie), Automatisierungstechnik	3 Jahre
Technologie-Unternehmen (Multimedia, ASP, ISP, Web)	3 Jahre
Logistik, Vertrieb, Geschäfts- und Unternehmensprozesse	2 Jahre

PROJEKTERFAHRUNG

(in zeitlich absteigender Folge)

- Jan 2010 –** **Softwareunternehmen** (externe Beratung)
- Projekt:** **Teamleitung SW-Erweiterungen im Sozialwesen**
Prozessorientiertes Fallmanagement
- Tätigkeit/Technologie:** Prototypen-Entwicklung, Teamleitung:
Bestehende Intranet-Lösung soll nach aktuellen Maßstäben erweitert werden, so dass mehr Flexibilität und Qualität erreicht werden kann
- MS Visual Studio 2008: VB6, C++, C#, ASP.Net, Web Services
 - MS SQL Server/Oracle
 - Umsetzung und Konfiguration einer komplexen Prozesssteuerung
-
- Sep 2009 – Dez 2009** **European Privatization & Investment Corporation (EPIC)** (extern)
- Projekt:** **Management d. Softwareanalyse für Business Intelligence**
Abgleich und Data Mining in verschiedener B2B Systemen
- Tätigkeit/Technologie:** Entwurf, Akquise, DB-Entwicklung, Teamleitung:
Nach der Analyse vorhandener Systeme wurden Konzepte entwickelt und implementiert, die Projektmanagement in investitionsreichen Unternehmensbereichen unterstützen und optimieren
- MS Office, MS Access, MS SQL Server, MS Visual Studio (C#)
 - Oracle E-Business Suite, Siebel
 - Web Services, proprietäre Schnittstellen, Skriptsprachen

- Feb 2009 – Aug 2009** **Projektarbeit in mehreren Projekten** (intern)
- Teilprojekt:** **Controlling für Consultingaufträge und deren Abwicklung**
- Tätigkeit/Technologie:** Konzept, Beratung, Optimierung - MS Access, VBA, XML/XSLT
- Teilprojekt:** **B2B und B2C e-Shops für Schmuck und Wellnessprodukte**
- Tätigkeit/Technologie:** SW-Aufbau individuell – PHP5/mysql5 (OSCommerce3), Adobe CS4
- Teilprojekt:** **Intranet Knowledge Base für Investitionsunternehmen**
- Tätigkeit/Technologie:** Konzept, Entwicklung – Java, XML, XSL, Solr (Lucene, PostgreSQL)
-
- Okt 2008 – Feb 2009** **ITIL Contractor** (Consulting für e.on)
- Projekt:** **Konzeption und Umsetzung der Intranet Anwendungen zum prozessoptimierten Personal- und Asset Management nach ITIL**
- Tätigkeit/Technologie:** Anforderungsmanagement, Entwicklungsleitung, Migration der heterogenen Bestandsdaten, Datenanalyse und Reporting
- ASP.NET / C#, MS Visual Studio 2008 mit .NET 3.5
 - MS SQL Server 2005 mit Reporting Services
 - Datenaufbereitung durch Scripte und MS Access
-
- Jul 2004 – Sep 2008** **T-Systems GEI** (Contractor)
- Projekt:** **Zentrallösung A2LL**
- Tätigkeit/Technologie:** Aufbau des technischen System- und Lasttests (mit Automatisierung) Prozessunterstützung ITIL (Konfiguration- und Release Management) Informix DB-Entwicklung (Analyse, Korrektur, Migration, STP) technische Konzepte und Dokumentation (SGB 5, Gesundheitsreform) Batch- und Schnittstellenentwicklung (Teilprojekt Fachkernbatches)
- gcc mit Boost, Bash, Sun Studio, Visual Studio (VB, C++), Java SWT
 - Informix Dynamic Server 9-11, ESQCLC, Shell-Programmierung, ifddt
 - Apache Tomcat, Ant, Mercury Testdirector, HP Quality Center
 - Perl 6, XML, MS Access, Eclipse und HTML mit AJAX
 - Enterprise Architect, MS Visio, MS Project, MS Office

- Nov 2003 – Jun 2004** **Technische Systemprogrammierung Jens Schneeweiss, Herten**
(interne Projektarbeiten)
- Teilprojekt:** **Automatisierung des Massendrucks für Kommunen**
- Tätigkeit/Technologie:** Konzept, Entwicklung und Dokumentation
 - Eclipse, Apache FOP, XSLT, XSL-FO, MS Access
- Teilprojekt:** **Prüfverfahren/Bewertung für Stoffe der Automobilindustrie**
(Internationales Analyzelabor)
- Tätigkeit/Technologie:** SW-Anforderungsanalyse, Implementierung, Schulung und
 Dokumentation
 - Adobe PDF, XML, SAX, XSL, Regexp
- Teilprojekt:** **Aufbau der ISP- und ASP Dienstleistungen (Büropark)**
- Tätigkeit/Technologie:** Konzept, Konfiguration, Administration
 - Netzwerk- und Server Hardware, WLAN, VPN, MS Server, usw
- Teilprojekt:** **Universelle Fernsteuerung für die Fertigungsindustrie mit**
Visualisierung auf einem LC-Display
- Tätigkeit/Technologie:** Programmierung, Anbindung an Industrieschnittstellen, Debugging der
 Grafikbibliothek, Erstellung von Werbematerialien
 - MSP430 Mikrocontroller, mspgcc, IAR-Workbench
-
- Apr 2003 – Nov 2003** **Amdocs/Vodafone Düsseldorf (befristete Anstellung)**
- Projekt:** **Billingsystem – Testautomatisierung**
- Tätigkeit/Technologie:** Teilprojektleitung Softwareentwicklung für Systemtest –
 Konsolidierung der Testbasis/Testverfahren vor Abgabe zum Kunden
 (Planung, Umsetzung, Dokumentation, Schulung)
 - Oracle, Mercury Testdirector, Shell und Perl Scripting, SUN Solaris
 - Testmanagement und Simulierung Switch- und Clearing Protokolle,
 u.a. in Bereichen Roaming, MMS und Premium Dienste

- Feb 2002 – Mar 2003** **NT Consulting, Borken** (als Gesellschafter)
- Teilprojekt:** **Regionales Vertriebsportal**
- Tätigkeit/Technologien:** Prototyping, Business Plan und Projektmanagement
- UML, Java & XML (u.a. Open-Source Apache Cocoon 2), PostgreSQL
- Bereitstellung Hardware, Portalentwicklung mit Grafik und DHTML
- Teilprojekt:** **maxIC Multimedia Set-Top Box**
- Tätigkeit/Technologien:** Prototyping, Teamleiter (10 Mitarbeiter)
- Treiber und Codecs mit MS SDK und DDK für WinXP, Web-GUI mit ActiveX, DVD-Player, Video-Recorder, Teleconferencing, I/O, IR
-
- Dez 2000 – Jan 2002** **grosses Systemhaus** (Consultant)
- Projekt:** **Zentraler Bundesstrafregister**
- Tätigkeit/Technologien:** Prototyping, Teamleiter (15 Mitarbeiter)
Systementwurf (Microtool CASE/4/0): DBI (Oracle, ProC), Middleware für verschiedene Plattformen (Tuxedo), GUI (MS Visual Studio, MFC)
-
- Aug 2000 – Nov 2000** **etabliertes Logistikunternehmen** (Berater)
- Projekt:** **Optimierung Zentrallager dt. Lebensmittelkette**
- Tätigkeit/Technologie:** Performance-Analyse und Verbesserungen (Oracle, PL/SQL), Refactoring GUI (hauptsächlich MS Visual Basic mit Controls)
-
- Dez 1999 – Jul 2000** **grosses Systemhaus** (externer Mitarbeiter)
- Projekt:** **ERP-Lösung für dt. Telekommunikationsunternehmen**
- Tätigkeit/Technologie:** Entwicklung neue Prozesse (MS Visual C++, MFC, Tuxedo, Informix); Konzept und Entwicklung Auftragserfassung und Archivierung

PROJEKTERFAHRUNG bis 2000

- 1999: **Start-up Unternehmen, AT** (Headhunting Portfolio – Oracle, Centura Team Developer)
- 1998: **int. Consulting Unternehmen, SK** (ERP/CRM Energie – Oracle, Cobol, Powerbuilder)
- 1996/97: **Industriebetrieb, SK** (Prozessautomatisierung – Delphi, 68000-Assembler, Honeywell)
- 1992/95: **int. Anbieter für Bürotechnik, SK** (Vertrieb & Service - Office, Clipper, Borland Pascal)