

Curriculum Vitae

persönliche Angaben:

Name Sebastian Woelk
Geburtsdatum 17.01.75
Adresse Kniprodestr. 109
10407 Berlin
Telefon 0179-9424452
Email sebastian.woelk@gmx.de

Fremdsprachen: Englisch in Wort und Schrift

Kenntnisse und Fähigkeiten:

| | |
|---------------------------|--|
| Programmiersprachen | Java, C/C++, Python, Bash, Visual Basic, PL/SQL, SQL |
| J2EE-Technologien | EJB, Servlets, JSP, JDBC, JMS, JAAS, JSSE, u.a. |
| weitere Java-Technologien | ANT, Struts, Jakarta-Commons, Log4j, Tomcat, Xerces/Xalan, u.a. |
| J2EE-Applicationserver | Jboss 2.x, 3.x Bea Weblogic 6.x, 7.x IBM Webshere 5.0.x |
| RDBMS (allgemein) | Aufbau und Design von relationalen Datenbanken O-R-Mapping-Technologien (Hibernate, projektspezifische Frameworks) |
| spezifische RDBMS | Oracle 7.3.x, 8.x, 9.x (Entwicklung, Administration, Tuning, Clustering) SQL-Server 6.5 (Entwicklung) IBM DB2 7.2, 8.x (Entwicklung) |
| Betriebssysteme | Linux, Solaris, Windows |
| Systementwicklung | Design und Aufbau verteilter komplexer Systeme für den Produktionseinsatz Aufbau und Betrieb von Rechenzentren |
| weitere Kenntnisse | XML WFMC-Recommendations (Empfehlungen für Aufbau und Interoperabilität von BPMS) Entwicklung von Sicherheitssystemen basierend auf ACLs und Anbindung an externe Authentifizierungs- und Autorisierungsprovider Aufbau und Betrieb von X.509 basierter PKI und CAs |

Projekte:

November 2001 - Mai 2003

Firma: Carnot AG

Projekte/Tätigkeiten:

- Entwicklung eines generischen BPMS basierend auf Java und J2EE, XML, sowie Technologien für EAI
- Workflowengine basiert auf EJB Komponenten und verwandten Technologien, Modellierung-Anwendung zur Modellierung des Prozessgraphen in Swing, Runtime-Clients mit Swing und webbasiert mit Servlets und JSP
- im Auftrag der Firma Carnot AG beratende Tätigkeit für die Deutsche Bahn AG, im Bezug auf Softwarearchitekturen im allgemeinen und des bahntypischen Architekturstandard BahnNet, sowie Nutzung von geschäftsprozessunterstützenden Systemen

Anfang 2000 - Ende 2001

Firma: MCS GmbH

Projekte/Tätigkeiten bei folgenden Kunden

1. publity AG - Entwicklung der "publity-Plattform"
 - ein webgestütztes System zum Zeichnen von Aktienneuemissionen unter Berücksichtigung einzelner Spezifika, der an der Emission beteiligten Konsortialbanken
 - Abwicklung des digitalen Zahlungsverkehrs und Aktientransfers (Dtaus, WPL und LiMA)
 - System basierend auf Java, Servlets und JSPs, Datenbank Objectivity
 - Mitarbeit bei Planung, Aufbau, Optimierung und Sicherung des Kundenrechenzentrums für den Betrieb der Onlineplattform
2. Lufthansa Consulting
 - Mailmanagementtool, basierend auf MS Exchange 2000 und Visual Basic
3. Deutsche Bahn AG - Projekt ISIS
 - Steuersystem für IP- und Netzmanagement und Bestandsführung von Hard- und Software
 - basierend auf Java Servlets und JSP, Datenbank Oracle 8.1.7
 - Tuning und Optimierung des Datenbanksystems

November 1998 - Dezember 1999

Firma: SPM GmbH

Projekte/Tätigkeiten:

1. Deutsche Post – Ticketservice
 - Verkauf von Veranstaltungstickets in der Postfiliale (erstes Onlineverfahren der Deutschen Post)
 - basierend auf Oracle, PL/SQL, C/C++
2. Deutsche Post – Kundenkarte
 - Zentrales System der Deutschen Post zur einfacheren, schnelleren und bargeldlosen Abwicklung der Aufträge von Geschäftskunden
 - basierend auf Oracle 8.x, Java, EJB
3. Deutsche Post – Elektronisches Postfach
 - beratende Tätigkeiten aus Sicht des Projektes Kundenkarte, Schnittstellendesgin für die Verzahnung der beiden Systeme

März 1998 - November 1998

Firma: HRP GmbH (freiberuflich)

Projekt/Tätigkeiten:

- Entwicklung der Sicherheitsinfrastruktur und eines Authentifizierungs- und Autorisierungssystems für das Web-Projekt "die Internetakademie"
- Anbindung mehrerer Webserver an dieses System, Java Servlets mit Oracle

Mai 1997 - Februar 1998

Firma: Internet plus Services GmbH (freiberuflich)

Projekt/Tätigkeit:

- Entwicklung eines Prototypen für ein webgestütztes Online-Shoppingsystems mit CGIs in C, Datenbanken Oracle und Adabas D

Februar 1997 - Mai 1997

Firma: E-Plus Mobilfunk GmbH (freiberuflich)

Projekt/Tätigkeiten

- Deaktivierungsserver - Managementsystem für Sperrung/Deaktivierung von Mobiltelefon, basierend auf Oracle und Visual Basic

1994 - Mitte 1996

Firma: Apple Systemhaus Helle GmbH

Projekt/Tätigkeit:

- Entwicklung einer Anwendung zur Ablage von Akquisitiondaten und Steuerung der Akquisitions- und Vertriebstätigkeiten

seit 1995 ehrenamtlicher Systemadministrator an der 1. O/OG "Werner Seelenbinder" sportbetonte Gesamtschule mit gymnasialer Oberstufe in Berlin

Anlagen:

- Zeugnis

CARNOT

global processes



CARNOT AG • Niddastr. 9B-102 • 60329 Frankfurt/Main

Sebastian Woelk
Kniprodestr. 109

10407 Berlin

Frankfurt am Main, 30.05.2003

Zeugnis

Herr Sebastian Woelk, geboren am 17. Januar 1975, trat am 1. November 2001 als Kernel-Entwickler in unser Unternehmen ein.

Zu seinem Aufgabengebiet gehörte vorrangig die Entwicklung an der CARNOT Process Engine, einem J2EE-basierten Workflowsystem. Des weiteren leistete Herr Woelk umfangreiche Beratungsleistungen zur CARNOT Process Engine bei Key-Accounts des Unternehmens.

Zum Einsatz gekommene Technologien waren unter anderem:

- Java 2 und J2EE 1.3
- Java Security-Technologien
- Verschiedene J2EE-Applicationserver, insbesondere BEA Weblogic
- LDAP

Herr Woelk führte ihm eigenständig anvertraute Projekte stets zu exzellentem Erfolg.

Hervorzuheben sind Herrn Woelks extrem sicheres Gespür für Fragen der Software-Architektur und deren konsistenter Implementierung sowie in diesem Zusammenhang sein ausserordentlich überdurchschnittliches Qualitätsbewusstsein.

Herr Woelk erledigte seine Aufgaben selbstständig und verantwortungsbewusst stets zu unserer vollsten Zufriedenheit. Er zeigte jederzeit Eigeninitiative und überzeugte durch seine große Leistungsbereitschaft, auch über die normale Arbeitszeit hinaus.

CARNOT AG
Niddestraße 9B-102
60329 Frankfurt am Main

fon +49-69-35 102 100
fax +49-69-35 102 199

info@carnot.ag
http://www.carnot.ag

Bankverbindung:
Nassauische Sparkasse
BLZ 510 500 15
Konto 0140 193 771

Vorstand:
Dr.-Ing. Marc Gille

Aufsichtsrat:
Dr. Peter C. Reszel
(Vors.),
Bernhard Auer,
Christoph Lier

Sitz:
Frankfurt am Main

Handelsregister:
Frankfurt am Main
HRB 52024

USt-IdNr.:
DE21923497

Steuernummer:
45 230 10624

CARNOT

global processes

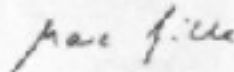


Sein herausragendes Fachwissen zeichnete sich im Rahmen der Analyse von komplexen Sachverhalten und IT-Problemen aus. Er ist in der Lage, auch schwierige Situationen sofort zutreffend zu erfassen und schnell praxiserichte Lösungen zu finden. Hervorzuheben ist seine Urteilsfähigkeit, die ihn auch in schwierigen Lagen zu einem eigenständigen, abgewogenen und zutreffenden Urteil befähigt.

Er ist ein zuverlässiger Mitarbeiter, der seine Aufgaben zielstrebig, fleißig und gewissenhaft ausführt.

Bei Vorgesetzten, Kunden und Kollegen ist Herr Woelk geschätzt. Sein persönliches Verhalten war stets einwandfrei.

Aus betriebsbedingten Gründen musste das Arbeitsverhältnis mit Herrn Woelk zum 31. Mai 2003 beendet werden. Wir bedauern diese Entwicklung sehr, da wir mit ihm einen ausgezeichneten Mitarbeiter verlieren. Wir danken ihm für seine bisherige wertvolle Arbeit und wünschen ihm für die Zukunft weiterhin viel Erfolg und persönlich alles Gute.



Dr. Marc Gille
CARNOT AG
Vorstand