

# B e r a t e r k u r z p r o f i l

**Name** : Schmidt  
**Vorname** : Jörg  
**Anschrift** : Heidkoppelweg 17  
25474 Ellerbek  
**Telefon** : 04101-835975  
**Fax** : 04101-835975  
**Mobil** : 0174-1898094  
**e-Mail** : info@jowsgmbh.de  
**Homepage** : <http://www.jowsgmbh.de>  
<http://www.joerg-schmidt.info>



## Persönliche Daten

**Geburtstag** : 27.12.1968  
**Geburtsort** : Nürnberg  
**Nationalität** : deutsch  
**Selbständig seit** : 1990, bereits parallel zum Studium,  
seit 1999 Gesellschafter-Geschäftsführer der JOWS System Solutions GmbH  
**Tätigkeiten** : Spezialisierung auf Mainframesysteme und Schnittstellen zu dezentralen  
Systemen  
Analyse, Spezifikation, Businessanalyse, Konzeption, Entwicklung und Test,  
sowie Testmanagement  
**Fremdsprachen** : Englisch(gut), Spanisch(gut), Portugiesisch(Grundkenntnisse)  
**Ausbildung** : Abitur an der Main-Taunus-Schule in Hofheim am Taunus  
Studium der Mathematik und Informatik an der TH Darmstadt und Goethe-  
Universität in Frankfurt, Diplomarbeit an der UCR (Universidad de Costa Rica,  
San Jose)  
Verschiedenste Seminare aus den Bereichen OS/390, Datenbanken, EAI, Java,  
Objektorientierung, e-Commerce, Netzwerke, Systemanalyse,  
Projektmanagement, Data Warehouse

## Allgemeine Informationen

**Verfügbarkeit** : Voraussichtlich Januar 2014  
**Gewünschte Tätigkeit** : Konzeption und Realisierung für Projekte im Bereich Schnittstellen sowie  
Migrationen zwischen Mainframe und dezentralen Systeme, EAI, Java, Data  
Warehouse und Data Mining  
fachliche Themen vor Allem aus den Bereichen Zinsrechnung (innerbetrieblich),  
Darlehen, Bauspar, sowie Systemmigrationen oder Fusionen  
**Einsatzraum** : Deutschland (bevorzugt Hamburg, Norddeutschland, Köln/Düsseldorf , Rhein-  
Main-Gebiet, Nürnberg)  
International (spanisch- oder englischsprachig, u.U. portugiesischsprachig )  
**Referenzen** : Auf Nachfrage können mehrere Referenzen der letzten Projekte geliefert werden.  
**Zertifizierungen** : ITIL® V3 Foundation (2013)  
Certified Professional for Requirements Engineering (IREB CPRE, 2011)  
Projektmanagement Basiszertifikat (GPM, 2011)  
BVSI ABAP Consultant (2007)  
BVSI Certified IT Consultant (2003 Senior Consultant nach altem Konzept)

## EDV-Kenntnisse

<b>EDV-Erfahrung</b>	:	Seit 1983
<b>Projekterfahrung</b>	:	Seit 1990
<b>Hardware</b>	:	IBM 32xx, PC-Systeme, HP/SUN/Solaris/Siemens-Workstations, AS/400
<b>Betriebssysteme</b>	:	MVS, OS/390, Windows 3.1/95/98/NT/2000, UNIX/Linux, MS-DOS
<b>Programmier-/ Abfragesprachen</b>	:	ABAP, ASP, Assembler, BASIC, C / C++, CLIST, COBOL / COBOL II, Fortran, Focus, HTML, Java, JavaScript, JCL, Lisp, Modula-2, Open GL, Pascal, Perl, PHP, PL/I, REXX, RPG, SAS, Shellscript, SQL, VBA ,XML, XSL, WML
<b>Datenbank-/ Dateisysteme</b>	:	ACCESS, DAO/ODBC/JDBC, DB2, DBASE, DL/I(IMS/DB) , MS SQL-Server, MySql, Oracle, OS-Files, VSAM/VBOMP
<b>TP-Monitore /Tools / etc.</b>	:	BTS-Test, CEDF, CGI, CICS, Data Dictionary, DOM, Eclipse, EDB, Emacs/vi, Flash, FOCUS, GKS, IBM Websphere (WSAD), IMS-DB/DC, Intertest, ISPF, J-Builder, Java Beans, Java Enterprise Beans (EJB), Java Native Interface (JNI), Java Servlets, Java Server Pages, Java Swing, JDK, Motif, MQ-Series, MQ-Series-Integrator, MQ-Series-Workflow, MS FrontPage, MS .NET, MS Office, MS Visual Studio, OPC, Phigs, PVS/PVCS, QMF, SAX, SCLM/TSCM, Simon und Oliver, SQS-Test, Struts, SWT01, Tcl/Tk, Telon,Together, Visual Age for Java, UML, Visual Cafe, Websphere, WinCVS, XPEDITOR, Adobe Photoshop, Adobe Lightroom
<b>Branchen</b>	:	Öffentlicher Dienst und Behörden, Industrie, Banken, Versicherungen
<b>Sonstige Kenntnisse</b>	:	e-Business, Wertpapierhandel, GEOS, Kreditgeschäft, Kreditsicherung, Darlehensberechnung, Zahlungsverkehr, Hypotheken und Schuldscheine, Bausparmathematik, SWIFT, PPS, Umweltplanung, GIS, Rechnungswesen, Softwareschulung, Data Warehouse, Data Mining, OO Entwurfsmuster, Webservices, Komponententechnologien, EAI, SAP MARK, SAP GP

## Letzte Projekte

07\*2004 – aktuell

### Commerzbank AG in Hamburg und Frankfurt

<i>Tätigkeiten/ Projekte</i>	-	Spezialistenfunktion für den technischen Bereich der internen Zinsverrechnung durch die Anwendung IZV, nach deren Umstellung von Fat-Client auf Thin-Client Architektur
	-	Wartungsarbeiten für die Commerzbank-Systeme IZV, Darlehen, Vorfälligkeitsentschädigung
	-	Integration der Dresdner Bank in die Commerzbank
	-	Konzeption und Entwicklung der Anwendung Sicherheitenprotokoll
	-	Überführung von Privat-Darlehen der Commerzbank in die Eurohypo
	-	Umsetzung gesetzlicher Vorgaben für das Darlehenssystem CoAktiv
	-	Konzeption und Entwicklung einer Neuanwendung zur Vorfälligkeitsentschädigung
	-	Einführung des iTAN-Verfahrens und Migration von Altbeständen
	-	Redesign der Termingeldanwendung und Integration in das Commerzbank KK-System JustAccount
	-	Integration der Schmidtbank in die Commerzbank
<i>System:</i>		OS/390, COBOL, DB2, IMS/DB, IMS/DC, MQ-Series, JCL, PEV, REXX, XINFO, Office 2003, XML, J2EE, Framework FRAME, CommonControls, CSS, JCA, Struts, 3-Tier-Architektur

07'2006 –05'2008

Eurohypo AG in Frankfurt

- Tätigkeiten/  
Projekte*
- Anbindung von Realsystemen in SAP MARK an die Infrastruktur der Commerzbank
  - Herstellung von Schnittstellen für den Datenaustausch zwischen Systemen der Commerzbank und SAP MARK
  - Beratung zur Übernahme von Darlehen der Commerzbank in SAP MARK
- System:* OS/390, COBOL, DB2, IMS/DB, IMS/DC, MQ-Series, Webmethods, JCL, PEV, REXX, XINFO, Office 2003, XML, J2EE, Framework FRAME, CommonControls, CSS, JCA, Struts, 3-Tier-Architektur

07'2003 –07'2004

Techniker Krankenkasse in Hamburg

- Tätigkeiten/  
Projekte*
- Anforderung sowie Erstellung von Versicherungskarten
  - Produktionsunterstützung für die Verarbeitung der Daten für Versichertenkarten
  - Geschäftsstellenumlegung im Rahmen der Umstrukturierung der Kasse
  - Erstellung Kundeninfoschreiben (CRM-Maßnahmen)
  - Beratung bei der Anpassung der Kommunikationsschnittstellen zwischen OS/390-Anwendung und Java-Frontend
- System:* OS/390, Cobol, IMS-DB/DC, DB2, VSAM, JCL, SAS, Fileaid, Abendaid, SmartEdit, Datadictionary TEO, Rochade, Tkeasy-Framework, 3-Tier-Architektur, Java, J-Builder, Sniff, Windows2000

02'2002 –11'2003

W&W Konzern in Ludwigsburg und Stuttgart

- Tätigkeiten/  
Projekte*
- Fusionsprojekt Miles zur Zusammenführung von Wüstenrot, Württemberger Versicherung und Leonberger Bausparkasse
  - Pflege des Bausparrechenmoduls der Leonberger Bausparkasse
  - Einführung neuer Tarife im Bausparrechner von Wüstenrot
  - Übernahme des Hypotheken- und Schuldscheinsystems HuS der Württemberger Versicherung zu Wüstenrot
  - Schnittstellenmigrationen von SAP R/2 nach SAP R/3
- System:* Java, C++, Windows NT, DB2 UDB, MQ-Series, IMS/DB, Together, Visual Café, Eclipse, IBM Websphere (WSAD), Trend Framework, WinCVS, MS Access, Swing, JNI, JSP, OS/390, COBOL, PL/I, IMS/DB, VSAM, JCL, IMS/DC, FOCUS, OPC, REXX, Office97, VBA

01'2001-12'2001

Commerzbank AG in Frankfurt

- Tätigkeiten/  
Projekte*
- Zusammenführung verschiedener Verwaltungsanwendungen für elektronisches Banking in die Neuanwendung TNV (Teilnehmerverwaltung für elektronische Vertriebswege)
  - Teilprojektleitung, Konzeption, Koordination und Entwicklung zur Erstellung von Hostschnittstellen für Windows NT Client-Server-Anwendung
  - Datenmigration von IMS/DB nach DB2
- System:* OS/390, COBOL, PL/I, DB2, IMS/DB, VSAM, JCL, CICS, IMS/DC, MQ-Series, REXX, 3-Tier-Architektur, Office97, VBA

01'2001-12'2001

Dresdner Bank AG in Frankfurt

- Tätigkeiten/  
Projekte*
- Einführung des Wertpapiersystem GEOS bei der Dresdner Bank
  - Testmanagement, Testkoordination, sowie Entwicklung von Testtools
  - Unterstützung von Anwendungsentwicklern bei der Versorgung von bankinternen Schnittstellen
- System:* OS/390, COBOL, DB2, VSAM, JCL, REXX, CICS, MQ-Series, SQS-Test und MS Office, Perl, Visual Basic for Applications (VBA), C++