

# Berater-Profil

Rüdiger Grimm

## Persönliche Daten

Name: Rüdiger Grimm  
Jahrgang: 1961  
  
Ausbildung: Dipl.-Wirtschaftsinformatiker (FH)  
EDV-Erfahrungen seit: 1982  
Qualifikation: Projektleiter, Software-Engineer,  
Organisator (IBO)  
Controller (IHK)

## Praktische Tätigkeiten

- **03/05 –** **IT-Dienstleistung / Finanzdienstleister**  
Konzeption, Design, Entwicklung und Test von ausgewählten Geschäftsprozessen in Java (J2EE).  
Ausbau eines bestehenden Frameworks um Komponenten zur Bausparvertrags- und -kundenpflege.  
Design und Modellierung der zukünftigen Anwendungen mit Rational Rose, Projektsteuerung mit Parvone/MS-Project unter Lotus Notes, Entwicklung mit diversen Tools unter Unix und Windows-XP.  
  
J2EE 1.4, JSP, HTML, Rational Rose, WebLogicServer, MS-Office, Parvone/MS-Project, Lotus-Notes, Windows XP, MED
- **07/04 – 12/04** **IT-Dienstleistung / Finanzdienstleister**  
Unterstützung eines norddeutschen, überregional agierenden Dienstleistungs-Rechenzentrums im Sparkassen- und Landesbankenbereich in der Testorganisation und -durchführung eines Darlehens-Migrationsprojekts für ca. 170 Sparkasseninstitute.  
Entwicklung der Teststrategie und -konzeption, Abstimmung von Testszenarien und -fahrplänen mit QS- und Revisionsanforderungen.  
Festlegung der projektinternen Richtlinien zur Nutzung von Testautomatisierungs und -dokumentationstools, sowie deren Durchsetzung im Projektumfeld.  
Begleitung der Test durch Wahrnehmung von koordinierenden und qualitätssichernden Aktivitäten.  
  
MS-Office, MS-Project, Windows XP, Mercury TestDirector 8.0 und WinRunner 7.6, Lotus-Notes
- **08/03 – 05/04** **Unternehmensberatung**  
In zunehmendem Maße ist die organisierte und nachweisbare Analyse und Steuerung von Unternehmensrisiken auch für kleine und mittelständische Kapitalgesellschaften bedeutsam.  
  
Entwicklung des Produkts „Risikomanagement nach KonTraG“ vor dem Hintergrund zukünftiger Kreditnehmer-Ratings (kommende „Basel-II“-Verpflichtungen der Kreditgeber) für ein Beratungsunternehmen in Zusammenarbeit mit einer Wirtschaftsprüfungsgesellschaft.

# Berater-Profil

Rüdiger Grimm

- Analyse und Beschreibung der Risiken und deren Kontrollinstrumente am konkreten Beispiel eines mittelständischen IT-Unternehmens.
- Marktrecherche und Auswahl einer Standardsoftware zur Durchführung und Dokumentation des Risikomanagements
- Erstellung von Produktinformationen

■ 02/02 – 06/03

## Finanzdienstleister

Zur Vorbereitung auf kommende Anforderungen aus den Basel II-Beschlüssen und den MaK-Richtlinien für das Kreditwesen, ist der Auftraggeber gezwungen, sein Mahn- und Vollstreckungswesen auf ein gesichertes Verfahren umzustellen. Kernpunkte: Kreditnehmerrating und Einzelwertberichtigung.

- Ablauforganisatorische Analyse der Mahn- und Vollstreckungssachbearbeitung in den Teilbereichen Kündigung, Sicherheitenverwertung, Insolvenzverwaltung, Vollstreckung u.a..
- Unterstützung der Projektleitung bei Planung, Schätzung, Qualität und Steuerung des Projekts.
- Analyse, Design und Realisierung
- Testfallbeschreibung, -organisation und -durchführung.

Projektumgebung: MS-Office, MS-Project, Windows NT, MVS, CICS, TSO/ISPF, DL/I, IMS, VSAM, COBOL II, IBM, PC

■ 05/98 – 12/01

## IT-Dienstleistung / Finanzdienstleister

- Mitarbeit bei der unternehmensweiten Einführung von Projektmanagement-Tools, Coaching der Projektleiter
- Qualitätssicherung und Projektleitung in diversen Kleinprojekten mit bis zu 10 Mitarbeitern.
- Analyse, Design, Realisierung und Test von Bausparkassenanwendungen.

Projektumgebung: MS-Office, MS-Project, Lotus-Notes, Windows NT, MVS, CICS, TSO/ISPF, DL/I, IMS, VSAM, OVV, SUPRA, System Architect, SDFII, COBOL II, IBM, PC, OS/2

■ 05/97 – 04/98

## Versicherung im Gesundheitswesen

- Konzeption und Durchführung von Qualitätssicherungsaufgaben in einem IT-Großprojekt.
- Projektleitungsassistenz

Projektumgebung: MS-Office, MVS, CICS, TSO/ISPF

■ 06/96 - 04/97

## Finanzdienstleister

- Feinkonzeption, DV-Konzeption, Realisierung und Test der Zuteilungsabwicklungsabläufe mit variablen Bewertungsstichtagen für Bausparverträge.
- Redesign der Onlinevorgänge unter Berücksichtigung der Jahrtausendwechselproblematik.

Projektumgebung: MVS, CICS, TSO/ISPF, DL/I, IMS, VSAM, OVV, SUPRA, Office Vision, AmiPro, System Architect, SDFII, COBOL II, IBM, PC, OS/2

■ 01/96 - 06/96

## Handel

- IST-Analyse, Modellierung und Dokumentation des Warenwirtschaftssystems
- Aufbau eines Qualitätssicherungssystems für die Modellierung von DV-Anwendungsverfahren
- Aufbau eines MS-Word-basierten Dokumentations-Verwaltungssystems.

Projektumgebung: Entity-Relationship-Modelling, Methode und Technik der Organisation, Qualitätssicherung, ARIS-Toolset, Key, MS-Office-Produkte, PC, OS/2, IBM-30xx, CA-DATACOM-DB, MS-Word-Basic

■ 02/95 - 01/96

## Dienstleistung

- Feinkonzeption, Vorgehensmodellierung, DV-Konzeption und Qualitätsplanung für ein Softwaresystem zur Verwaltung von Briefsortierplänen auf Basis der Postleitzahlendatenbank der Post AG.
- Realisierung eines offenen Listengenerators für Auswertungen der Server-Datenbank.

Projektumgebung: Strukturierte Analyse, Entity-Relationship-Modelling, Vorgehensmodell für OOP, OO-Modellierung nach Booch und Rumbaugh, Qualitätsmanagement und -sicherung, PC, MS-Windows-NT, Oracle, VISIO, sDesignor, Rational Rose, MS-Access, Oracle, ODBC, MS-Office-Produkte, MS-Access-Basic

■ 07/93 - 02/95

## Öffentlicher Dienst

Mitwirkung bei DV-Konzeption, Realisierung, und Test einer Erfassungssoftware für Formulare

- Entwicklung eines individuellen Vorgehensmodells für Client/Server-Entwicklung
- Modellierung des zukünftigen Systems
- Entwicklung des Styleguides für die Benutzeroberfläche
- Definition von Programmier- und Dokumentationsrichtlinien
- Koordination der Entwicklungsteams
- Durchführung der Systemintegration
- Entwicklung eines Testsystems
- Steuerung und Überwachung des Systemtests, sowie der resultierenden Fehlerbeseitigung
- Dokumentation

Projektumgebung: Vorgehensmodell, Strukturiertes Design, Strukturiertes Testen, Projektmanagement, ISEE, MS-Office Produkte, MS-DOS, MS-Windows, MS-Windows-NT, Unix, AIX, PC, Ingres-Windows-4GL, Ingres-DB, dBase IV

# Berater-Profil

Rüdiger Grimm

- **08/90 - 07/93**

**Spedition**  
Feinkonzeption und Modellierung einer den gesamten operativen Bereich des internationalen Speditionswesens unterstützenden Software.

Projektumgebung: Entity-Relationship-Modelling, Strukturierte Analyse, Ablaufanalyse, GEM, MS-DOS, IEW-AWS, MS-WORD
  
- **05/89 - 07/90**

**Sachversicherung**  
Pflichtenhefterstellung, Feinkonzeption und Realisierung der Scriptfolge und der Animationen einer modularen Beratungssoftware für Versicherungsendkunden

Projektumgebung: Strukturierte Analyse, Strukturiertes Design, MS-DOS, CBT-Tools, C, DrHalo Grafiktool
  
- **06/88 - 04/89**

**Industrie**  
Realisierung verschiedener Programme einer mehrsprachigen Fixkosten-Controlling-Software, eines Benutzerberechtigungs- und eines Mailsystems für einen international tätigen Industriekonzern.

Projektumgebung: ERM, IBM, MVS, CICS, TSO, CA-DATACOM, IDEAL
  
- **08/82 – 03/88**

**Studium der Wirtschaftsinformatik an der FH Wedel**