



Mitarbeiterprofil 0113

Geschlecht

weiblich

Geburtsjahr

1966

Familienstand

Verheiratet, 2 Kinder

Staatsangehörigkeit

Deutsch

Ausbildung / Studium

Industriekaufmann
Datenverarbeitungskaufmann

Hardware und Betriebssysteme

Bereich Software-Entwicklung:
IBM Mainframe MVS/XA,
IBM DOS-VS
Windows 2000/XP/Vista

Bereich Systemberatung:
Hard- und Software-Lösungen
Artisoft LANtastic
Novell NetWare 3.12
DOS, Windows 3.11/95/98/2000/2003/XP
Windows Server NT 4.0/2000/2003

Programmiersprachen und -Tools

Assembler, PL/1, C, C++,
COBOL, BASIC

Datenbanken/ TP - Monitore

IMS DB/DC (DL1)
dbase III
Borland Paradox
Access



**Tätigkeits- /
Erfahrungs-
Schwerpunkte**

Organisation, Prozess-Analyse, Konzeption,
Projektmanagement und -controlling,
Change-Management, Qualitätssicherung,
Mentaltechniken, Mediation

Branchen

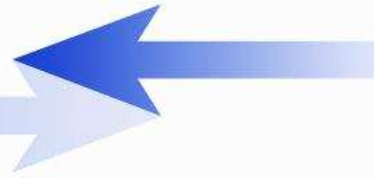
Banken, Industrie

Sonstige Kenntnisse

Strukturierte und Normierte Programmierung
TSO/ISPF, DCF/GML, MVS/JES3
PET-Maestro Entwicklungs- und
Dokumentationssystem
BTS (Batch-Terminal-Simulator)
TIP (IMS-Test-Generator)
DDS (DataDictionary System)
OMED-E Bildschirmwurfssystem
MS-Office-Serie (inkl. Visio und Project)
Kommunikationstechnologien
TK-Anlagen, Netzwerktechnik
Mentaltechniken, Neurowissenschaften

Fremdsprachen

Englisch



Projekte

seit 12/2007

Software Haus

Konzeption und Realisierung eines neuen Software-Produkts im Sport-Bereich

- Datenmodellierung
- fachliche Konzeption
- Realisierung mit Visual C++ unter .net-Framework

(.net, Visual C++, MS Word, Excel)

02/2007 – 11/2007

Transaktionsbank

Erhebung von mandantenspezifischen Testdaten

- Untersuchung und Dokumentation einer DB-Anwendung in MS-Access 2000
- Modifizierung der Tabellen, Formulare und Berichte der DB-Anwendung

(MS Access)

11/2006 – 01/2007

Software Haus

- Analyse und Dokumentation der Datenhaltung und Funktionen einer Verwaltungs-Applikation
- Untersuchungen für ein Software-Produkt hinsichtlich DB-Lizenzierung, Installer-Programme und E-Shop Lösungen

07/2006 – 10/2006

Transaktionsbank

Erhebung von mandantenspezifischen Testdaten (Migration)

- Untersuchung und Dokumentation einer DB-Anwendung in MS-Access 2000
- Modifizierung der Tabellen, Formulare und Berichte der DB-Anwendung
- Einweisung von Personal in die DB-Anwendung

(MS Access)

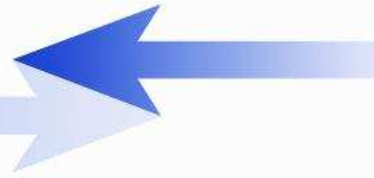
2003 – 2005

Softwarehaus, München

Softwareentwicklung

Teilprojekt im Bereich EAI

- Testplanung und -koordination
- Handbucherstellung
- Qualitätssicherung diverser Studien und Konzepte



12/2002 – 12/2004

Bank, München

Projektmanagement

Projektüberwachung im Bereich „Geld und Devisen“

- Assistenz in Steuerung und Koordination
- Review und Qualitätssicherung der Konzepte

08/2002

Softwarehaus, München

Konzeption

Projekt: Grobkonzept für das EAI-Modul "Status und Kosten"

- DB-Design
- Fach- und DV-Konzept

04/2002 – 06/2002

Bank, München

Projektmanagement

Projekt: Grobfachkonzept Ablösung Alt-System (Geld und Devisen)

- Projektüberwachung
- Qualitätssicherung der Konzepte

(MS-Project 2000)

2000 – 2002

Bank, München

Projektmanagement

Wertpapier-Projekt

- Projektüberwachung
- Qualitätssicherung
- Präsentation

(MS-Project 2000)



Seit 1989

Comrade DV-Systeme GmbH

Geschäftsführung/Softwareentwicklung

Projekte: Vereine/Sport, Tools, Steuerung techn. Geräte

- Mitarbeit an Konzepten
- Programmierung/Realisierung
- Einzel- und Integrationstests
- Dokumentation/Handbucherstellung
- Support und CR-Management

Projekte: Systemberatung- und betreuung

- Analyse, Planung, Konzeption, Einführung
- Konzeption und Realisierung von Netzwerken
Hardware- und Softwareauswahl und –abstimmung
Einführung und Betreuung
- Kommunikations- und Securitylösungen
Netzwerke, Router, Firewalls, Backup-Lösungen, TK-Anlagen etc.
- Einführung und Schulung beim Kunden
Individualschulungen, Betreuung, Support

(Windows 95, 98, ME, 2000, XP, Vista, MS-Office, C)

1987 – 1990

Bank, München

Konzeption/Softwareentwicklung

- Mitarbeit am fachlichen Grob- und Feinkonzept für das Projekt „Individueller Tilgungsplan“
- Erstellung des DV-Konzeptes
- Programmierung und Durchführung von Einzel- und Integrationstests
- Projektleitung für die Teilprojekte Durchleit- und Durchlaufdarlehen, Zinsverbilligungszuschüsse, Konsortionalkredite und Passivgeschäft
- Mitarbeit am fachlichen Grob- und Feinkonzept
- Erstellung des DV-Konzeptes
- Durchführung von Einzel- und Integrationstests
- Schulung und Einführungsunterstützung in der Fachabteilung

(IBM Großrechner, PL/1, IMS DB/DC, MAESTRO-PLUS)

1985 – 1987

KFZ-Industrie, München

Konzeption/Entwicklung

Mitarbeit am fachlichen Grob- und Feinkonzept für das Projekt „AWADIS“
(Auslieferungswerkstätten Abrechnung und Distribution)

- DV-Konzeption und Architektur
- Programmierung und Durchführung von Einzel- und Integrationstests
- Schulung und Einführungsunterstützung in der Fachabteilung

Mitarbeit am fachlichen Grob- und Feinkonzept für das Projekt „FAIS“
(Fahrzeug Auslieferungs- und Informationssystem)

- DV-Konzeption und Architektur
- DB-Design
- Programmierung und Durchführung von Einzel- und Integrationstests
- Schulung und Einführungsunterstützung in der Fachabteilung

(IBM Großrechner, PL/1, IMS DB/DC)