

## **Qualifikationsprofil:**

Jahrgang  
Nationalität  
Fremdsprachen  
DV-Erfahrung  
Ausbildung

## **RI**

1966  
Deutsch  
Englisch  
seit 1990  
Staatlich geprüfter Informatiker (ADV)

## **Technische Kenntnisse:**

Hardware  
Betriebssysteme  
Datenbanken

Programmiersprachen  
Monitore/Subsysteme  
Tools/Werkzeuge

Steuerung  
Dialogmanager/Oberflächen  
Versionsmanagement  
Reporting  
Textverarbeitung  
Tabellenkalkulation  
Multimedia

IBM zSeries, S/390, Intel  
z/OS, OS/390, MVS/ESA, VM/SP, VM/ESA, VSE/ESA  
DB2 for z/OS und OS/390, UDB for Linux /Unix /Win,  
SQL/DS, IMS DB  
Cobol II, PL/I, Rexx, (Assembler, C, Actionscript, XML)  
CICS, TSO, CMS  
OMED, SDSF, XPEDITER, HIPERSTATION, RACF  
DFSORT/ICETool, WUEDOS(VIDOC)  
OPC, JCL, CLIST, Rexx  
ISPF, QMF  
SCLM, PVCS, MKS  
Brio V6  
OPSS, DCF/GML, MS Word, WordPro  
MS Excel, Lotus 1-2-3  
Flash MX 2004 Pro

## **Tätigkeitsschwerpunkte:**

Enterprise Data Warehouse Anwendungen,  
Transformationen, Performanceuntersuchung und  
Tuning

## **Branchenerfahrungen:**

IT-Industrie  
Luftfahrt-Industrie  
Bausparkasse  
Versicherung  
Industrie  
Bank

## Praktische Tätigkeiten:

09/2008 – 12/2008

### Bausparkasse, Ludwigsburg:

Unterstützung bei der Implementierung von neuen Riester Produkten.

Umsetzung von Anforderungen im Zusammenhang mit der Einführung der Abgeltungssteuer.

Umgebung: z/OS, TSO, IMS DB, DB2 for z/OS, IBM Debug Tool, Vidoc-Adaption (WUEDOS), PL/I, JCL, PVCS

03/2007 – 08/2008

### IT Industrie, Stuttgart:

Entwicklung eines Data Warehouses „Global Partner Portal“ als Basis für Management-Reports zur Auswertung von Geschäftsvorgängen mit Businesspartnern und Endkunden.

- Analyse, Dokumentation und Lösungskonzeption
- Aufgabenkoordination/Erstellung von Spezifikationen für Off-Shore-Entwicklung
- Tests, Prüfung auf Einhaltung von Standards
- Implementierung von Schnittstellen für Interfaces (DB2 CrossLoad, CSV Upload) und Sicherungsmechanismen (RunNumberControl)
- Planung und Erstellung der Ablaufnetze (OPC) unter Berücksichtigung von externen Abhängigkeiten, Zeitzonen und Datensicherungsanforderungen.
- Planung von Datenbank-Prozessen, z.B. Daten-Replikation und DB-Pflege-Prozessen, z.B. Reorganisation, Statistiken, ImageCopies etc.

Umgebung: z/OS, TSO, QMF, DB2 for z/OS, PL/I, JCL, OPC (Tivoli Workload Scheduler), DFSORT, ICETool, DB2 Admin Tool

07/2006 - 03/2007

IT Industrie, Stuttgart:

Fortentwicklung eines internationalen Data Warehouses zur Unterstützung im Bereich BoB (Book of Business):

- Analyse, Dokumentation und Lösungskonzeption
- Aufgabenkoordination/Erstellung von Spezifikationen für Off-Shore-Entwicklung
- Tests, Prüfung auf Einhaltung von Standards
- Koordination der Inbetriebnahme
- Einrichtung von Datenbank-Prozessen, z.B. Daten-Replikation, und DB-Pflege-Prozessen, z.B. Reorganisation, Statistiken etc.

Umgebung: z/OS, TSO, QMF, DB2 for z/OS, PL/I, JCL, OPC

01/2006 – 06/2006

Bausparkasse, Stuttgart:

- § Architekturmaßnahmen zur Schichten-Trennung eines Multi-Tier-Systems
- § Analyse von IMS DB und DB2 for z/OS Zugriffstechnik zur Verwendung in einer Zugriffsschicht

Umgebung: z/OS, TSO, IMS DB, IMS DC, DB2 for z/OS, IBM Debug Tool, Vidoc-Adaption, Cobol, PL/I, JCL

09/2005 – 12/2005

Unternehmensberatung, Ludwigsburg:

- § Vertrieb von IT Beratungs- und Schulungsdienstleistungen sowie Softwareprodukten

06/2004 – 09/2005

Unternehmensberatung, Ludwigsburg:

- § Entwurf, Konzeption und Implementierung eines multimedialen Info-Systems

Umgebung: Win XP, C, XML, Flash MX 2004, Actionscript

01/2004 – 03/2004

Bausparkasse, Stuttgart:

§ Integrationstest einer Stellenbedarfsplanung

Umgebung: MS Access

10/2002 – 06/2003

IT-Industrie, Stuttgart:

§ Performance Untersuchungen und Optimierung von Zugriffspfaden in einem Data Warehouse

§ Unterstützung von Entwicklern in Fragen der SQL-Implementierung und Ausarbeitung von Lösungen für Kritische DB-Zugriffe (Laufzeit / I/O-Last)

Umgebung: MVS, DB2, QMF, JCL, OPC, PL/I, Rexx, ISPF

05/2001 – 09/2002

IT-Industrie:

§ Implementierung eines Processes zur autom. Generierung von Referenzdaten mit Anbindung an UDB/AIX.

§ Unterstützung bei der Entwicklung von Management-Reports (Performance, Zugriffspfade) basierend auf einem SAP R/3 SD Data Warehouse

Umgebung: UDB (Windows, AIX), BRIO V6, MVS, DB2, PL/I, QMF

07/2000 – 04/2001

IT-Industrie:

§ Bereitstellung von Human Ressource Daten zur Auswertung durch QMF-basierende Management-Reports in einem Data Warehouse

§ Implementierung eine Security-Lösung für HR-Daten unter Berücksichtigung der Organisationsstruktur/Management-Hierarchie.

§ Untersuchung und Optimierung von Datenbankzugriffen in Bezug auf Zugriffspfade und –methoden.

Umgebung: MVS, DB2, QMF, JCL, OPC, PL/I, Rexx, ISPF

01/1998 – 06/2000

IT-Industrie:

- § Zusammenführung von Daten verschiedener Operativer Systeme in einem Data Warehouse
- § Design/Anpassung von Enterprise- bzw. Client-Data-Levels
- § Design/Implementierung eines DB2 Objekt Security-Konzepts auf Benutzer-Ebene
- § Entwicklung verschiedener Tools zu den Themen (Security, Datenpflege, Konsolidierung, Runnumber-Kontrolle für Interface)

Umgebung: MVS, DB2, QMF, JCL, OPC, PL/I, MQSeries, Rexx, ISPF

10/1997 – 12/1997

IT-Industrie:

- § Design, Implementierung bzw. Anpassung von Enterprise- und Client-Data-Warehouse Levels zur Optimierung spezifischer Zugriffspfade in einem auf SAP R/3 SD basierenden Data Warehouse
- § Aggregation bzw. Verdichtung operationaler Datenbestände
- § Design und Implementierung eines Kontrollprozesses zur Sicherstellung der Datenintegrität nach Übermittlung per FTP
- § Prozesssteuerung mit OPC unter Berücksichtigung von Aspekten wie Laufzeit und Speicherplatzbedarf.

Umgebung: MVS, DB2, QMF, JCL, PL/I, Rexx, SPUFI

07/1996 – 09/1997

Luftfahrtindustrie, Frankfurt:

- § Zusammenführung zweier Kundeninformationssysteme
- § Aufbau/Pflege paralleler DB2-Testumgebungen (Versionierung)
- § Betreuung der Entwicklungs- und Integrations-Testsysteme
- § Administration paralleler Datenbanken
- § Produktionsvorbereitung von Prozessen (OPC, JCL)

Umgebung: MVS, DB2, QMF, JCL, CLIST, Cobol, DB2 PM Performance Monitor, MS Access

08/1995 – 12/1995

Bank:

- § Implementierung, Test
- § Auszahlung/KK-Zinsrechnung verwalten, abrechnen

Umgebung: VM/CMS, VSE/CICS, SQL/DS, Cobol II, OPSS

10/1994 – 08/1995

IT-Industrie:

- § Entwicklung von Teststrategien, Regressionstest, Systemtest, Automatisierung von Testprozessen

Umgebung: MVS, CICS, DB2, Cobol, OS/2, DBM, Enfin/3, APMT, Rexx/3, Client-Server-Architektur

06/1994 – 10/1994

Bausparkasse:

- § Entwicklung, Test
- § Zahlungsstandsberreinigung/Verwaltung von Mahnungen

Umgebung: MVS, APS, XPEDITER

05/1993 – 05/1994

Bank:

- § Design
- § Implementierung
- § Test, Systemtest
- § Termingelder und Aval-Kredite verwalten, pflegen und auswerten

Umgebung: VM/CMS, VSE/CICS, SQL/DS, Cobol II, OPSS, OMED, OLIS, OSQL

03/1993 – 05/1993

Unternehmensberatung:

- § Konzeption, Implementierung
- § HOST-Dokumentationen ins AmiPro-Format migrieren

Umgebung: OS/2, Windows, AmiPro (Macrosprache), VM/CMS, OPSS, DCF, GML

Informationen zu davor liegenden Projekten stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung!