



Profil DATI-03-121

Organisationsprogrammierer

Persönliche Daten

Wohnort:	St. Augustin
Jahrgang:	1960
EDV-Erfahrung seit:	1988
Staatsbürgerschaft:	deutsch
Verfügbar ab:	auf Anfrage
Ausbildung:	Dipl.-Kaufmann mit Schwerpunkt Informatik
Fremdsprachen:	Englisch

fachliche Qualifikation

Schwerpunkt:	Softwareentwicklung, Programmierung Beratung, Consulting Projektleitung, Organisation Migration, Anwendungsoptimierung
Programmiersprachen:	Cobol, Delta, JCL, Lotus Notes Script, Natural, PL/1, Rexx, RPG
Betriebssysteme:	BS2000, DOS, ISPF, MVS, OS/390, OS/2, OS/400, VM, Windows
Datenbanken:	Access, Adabas, DB2, DL/1, IMS, Lotus Notes, SQL, VSAM
Datenkommunikation:	CICS, IMS/DC
Branchen:	Banken Versicherungen Finanzdienstleister Handel Unternehmensberatung Industrie

Projekterfahrung

Zeitraum: 09/2001-11/2002
Branche: Versicherung
Projekt: Migrationsprojekt im Bereich Provision
Datenbank-Design und -Entwicklung (DB2),
Architektur, Analyse und techn. Konzeption auf Basis der gängigen Methoden wie
Datenmodellierung, Funktionsanalyse, Programmanalyse,
COBOL- / JCL- / SQL-Programmierung,
Bereitstellung von Testdaten / Laden / Entladen von DB2-Tabellen,
Testdurchführung (DV-Test),
Testunterstützung für Anwendungsentwickler
Software: Host MVS, Endevor, PC, COBOL, PLI, IMS, DB2, QMF, SQL, JCL, TSO, ISPF

Zeitraum: 07/2001-08/2001
Branche: Unternehmensberatung
Projekt: Installation und Support von verschiedener Software
Software: Windows NT, div. Software

Zeitraum: 02/2000-06/2001
Branche: Bank
Projekt: Technische Weiterentwicklung, Analyse existierender Programme und Datenbestände,
Erstellung von Migrations- und Optimierungskonzepten,
Erstellung von Anwendungsprogrammen im Bereich Wertpapiergeschäft,
Durchführen von Migrations- und Optimierungsmaßnahmen
Erstellung eines DV-Konzeptes für die Ablösung von FILEAID in Batch,
Durchführen der notwendigen Testaktivitäten für die o.g. Tätigkeiten,
Mitarbeit bei der Implementierung der Änderungen in die Produktion
Software: Host MVS, Endevor, PC, PL/1, Cobol, Mainframe-Express(Merant), IMS, DB2, QMF, SQL,
JCL, TSO, ISPF

Zeitraum: 11/1999-02/2000
Branche: Versicherung
Projekt: Selbständige Unterstützung bei Programmierung,
Migration und Konfiguration der DB2-Datenbank (Asset-Management)
Software: Host MVS, PC, Access, Cobol, Delta, JCL, DB2, TSO, ISPF

Zeitraum: 01/1999-11/1999
Branche: Unternehmensberatung
Projekte: Projektleitung und Systemadministration bei Analyse und Konzepterstellung für
Call-Center-Software, Entwicklung, Implementierung, Anbindung an das TK-System,
Analyse, Konzepterstellung für Inventarbuch-Software, Entwicklung, Implementierung
Software: Lotus Notes

Zeitraum: 12/1998-06/1999
Branche: Börse
Projekt: Analyse Tool-Umgebung, Konzepterstellung für Toolaktualisierung in Y2000-Anpassung, Einrichtung QS für Toolumgebung
Software: Host MVS, SWT, REXX, TSO, ISPF, Datamanager, JCL

Zeitraum: 04/1997-12/1998
Branche: Versicherung
Projekt: Wartung und Entwicklung in den Bereichen Haftpflicht und Unfall, Anwendungsredesign, Optimierung, Statistiken und Auswertungen
Software: Host MVS, CICS, DB2, IMS, Cobol, JCL, REXX, OS/2, TSO, ISPF

Zeitraum: 08/1995-12/1996
Branche: Versicherung
Projekt: Systemoptimierung DVS, Projekt: Schaden 2000, Kraftfahrt (Dialogverwaltungssystem), Systementlastung im Bereich CICS-Services, PCP, Entwicklung von Sourcenumstellungstools, Projektmanagement Personaleinsatz, Entwicklung von Generatoren für CICS-Help-Systeme, Programmentwicklung in Kraftfahrt
Software: Host MVS, PC, CICS, DLI, Cobol, JCL, REXX, OS/2, TSO, ISPF, XPEDITER

Zeitraum: 02/1995-07/1995
Branche: Dienstleister Rechenzentrum
Projekt: Aufbau Anlagenbuchhaltung, Anlagengut (Dialog), Monatslauf (Batch) mit Jahresausgleichsrechnung
Software: Host VM/ESA, PC, DL1, Cobol, SWT

Zeitraum: 12/1994-01/1995
Branche: Versicherung
Projekt: Verbindungsschnittstelle zwischen DPPX und MVS/ESA, CICS
Software: Host MVS/ESA, CICS, REXX, Cobol, SWT

Zeitraum: 09/1994-11/1994
Branche: Versicherung
Projekt: Dialog für Belegflußkontrolle, Portierung Dialog aus IMS-Umgebung in OS2-Umfeld, Gestaltung einer Client/Serverumgebung für verteilte Daten und Anwendungen, Entwicklung eines Stufenkonzeptes für weitere Übernahmen in die C/S-Umgebung
Software: Host VM/ESA, OS/2, CICS, Cobol, SWT

Zeitraum: 03/1994-08/1994
Branche: Börse
Projekt: Remigration eines Dialogsystems, Rückführung in die Einzelkomponenten
Software: REXX, DMR, SWT, SWT/VDA, REXX, Cobol, TSO, ISPF, Datamanager, JCL

Zeitraum: 07/1992-02/1994
Branche: Unternehmensberatung
Projekte: Projekt-/ Teilprojektleitung und Coaching verschiedener Projekte:
Portierung von MVS nach VM für Standardprodukte mit Projektleitung, interne Entwicklung für Rückversicherungen, Entwicklung von Richtlinien und Standards für Standard-Software-Produkte, Konzeption und Realisierung einer Entwicklungsplattform für die Erstellung von Standard-Software-Produkten
Software: Host MVS, VM, Cobol, REXX, TSO, ISPF, DB2, QMF, SQL, IMS, JCL

Zeitraum: 03/1992-06/1992
Branche: Industrie
Projekt: Realisierung eines internationalen Kundeninformationssystems
Software: Host MVS, IEF (Entwicklung in Englisch)

Zeitraum: 04/1991-02/1992
Branche: Handel
Projekt: Teilprojektleitung bei der Systemrealisierung in den Bereichen Marketing und Vertrieb
Software: Host BS2000, Adabas, Natural, Predict, Delta, Cobol

Zeitraum: 07/1990-03/1991
Branche: Börse
Projekt: Analyse und Realisierung des Projektes BOSS/GAME (Wertpapiergeschäft)
Software: SWT, Cobol, IMS, TSO, ISPF

Zeitraum: 05/1989-06/1990
Branche: Industrie
Projekt: Analyse, Konzeption und Realisierung der Module Finanzbuchhaltung, Kostenrechnung und Ergebnisrechnung für ausländische Tochterunternehmen
Software: AS/400, OS/400, RPG, IDDO

Zeitraum: 12/1988-04/1989
Branche: Industrie
Projekt: Systemrealisierung in den Bereichen Marketing und Vertrieb
Software: Host MVS, Adabas, Natural, Predict

Zeitraum: 04/1988-11/1988
Branche: Handel
Projekt: Systemrealisierung in den Bereichen Marketing und Vertrieb
Software: Host MVS, Adabas, Natural, Predict, DOS/VSE