

Qualifikationsprofil:

Jahrgang
Nationalität
Fremdsprachen
Ausbildung
Zertifikate

MWRA

1951
Deutsch
Englisch
Dipl. Volkswirt, Dipl. Betriebswirt (FH)

Technische Kenntnisse:

Hardware
Betriebssysteme
Programmiersprachen
Datenbanken

Methoden/Werkzeuge

IBM Mainframe, Personal Computer
z/OS, OS/390, Windows
Asm, REXX
DB2 for OS/390 und z/OS (auch Data Sharing),
IMS DB/DC
SMP/E, BMC Tools und BMC Mainview Monitore, IBM
DB2 Tools, WLM

Tätigkeitsschwerpunkte:

DB2 for z/OS Systemprogrammierung,
Anwendungs- und Tuningberatung,
DB2-Schulungen

Branchenerfahrungen:

Automobil
IT- Industrie
Telekommunikations-/Elektro-Konzern

Praktische Tätigkeiten:

Seit 1992 bzw 1997 – heute

Dozent:

DB2 z/OS Installation, Systemadministration, Datendesign, Performanceanalyse, Systemtuning, Anwendungstuning, Schulungen.

Jährliche Durchführung eines 2-wöchigen Kurses für Auszubildende (Informatik-Kaufleute) / Werkstudenten der Informatik: „DB2 Grundlagen für Anwendungsentwickler“ bei der VHV Holding Hannover

1997 – heute

Automobil, Ingolstadt:

- Betreuung und Monitoring des DB2 z/OS
- Kommunikation mit IBM Support
- Betreuung des IMS/DB2 Interfaces
- Betreuung des CICS/DB2 Interfaces
- Betreuung der DDF-Schnittstellen zu VW
- Erstellen von Exits (Assembler)
- Einführung Client/Server DB2 Zugriff
- Einführung Datasharing
- Beratung der Anwendungsentwickler
- Unterstützung des Tuning-Teams
- Betreuung und Wartung der DB2 Tools

Betreuung des täglichen Betriebes eines Testsystems, eines Entwicklungssystems und eines Produktionssystems mit DB2 unter z/OS im Parallel Sysplex.

Kontinuierliche Wartung der Systeme über SMP/E in Verbindung mit Cassandra (IBM Wartungstool).

Einrichtung (unter Mitarbeit der IBM Deutschland, 1999) und Pflege des Data Sharing Betriebes für alle genannten DB2 Systeme (Test mit 2 Group Members, Entwicklung mit 2 Group Members, Produktion mit 4 Group Members auf 4 LPARs), Pflege und Anpassung der dazu notwendigen Strukturen in den Coupling Facilities.

Planung, Vorbereitung und Durchführung der Versionswechsel (Migrationen) seit Version 4 des DB2 for z/OS, zuletzt die mehrstufige Migration auf Version 8.

Pflege der Schnittstellen zu IMS TM und CICS TS, Definition der WLM Applikation Environments für Stored Procedures.

Betreuung und Anpassung der DDF Verbindungen, u.a. zu VW Wolfsburg, Remote Client Anbindung, CLI/ODBC Schnittstelle.

Monitoring der System Performance mit BMC Tools (Mainview for DB2).

Betreuung (Installation, Migration und Wartung) der administr. BMC Tools (Catalog Manager, Change Manager, DASD Manager) und der BMC Utilities (Load, Unload, Copy, Reorg).

Kommunikation mit dem IBM Support im Problem- oder Fehlerfall, Bereitstellung der notwendigen Analyse-Dokumentation, Evaluieren von möglichen Umgehungen.

Unterstützung des Applikations-Tuning-Teams im Bereich SQL Kodierung, Bereitstellung von Anwendungs-Monitoring-Tools wie IBM Query Monitor, Visual Explain und OSC (Optimization Service Center).

Beratung von Anwendungsentwicklern bei der SQL Kodierung und der Nutzung neuer SQL-Funktionalität.

Erstellen von Security Exits (Assembler).

Umgebung: DB2 for z/OS and OS/390, Mainview for DB2, BMC Catalog Manager, BMC Change Manager, BMC DASD Manager, BMC Utilities for DB2, IBM Query Monitor, IBM File Manager for DB2

1994 – 1996

Software and Education, Hamburg:

DV-Berater und DV Referent für DB2 im MVS-Bereich

1990 – 1994

IT Industrie, München:

DV-Berater und DV Referent für DB2 im MVS-Bereich

1988 – 1990

IT Industrie, München:

Geschäftsstellenleiter, Zusammenführung der bestehenden Geschäftsstellen in München zu einer Niederlassung Bayern.

Niederlassungsleiter mit Personalverantwortung für 10 Vertriebsmitarbeiter, 8 Field- SE's und 3 administrative Mitarbeiter.

Informationen zu weiteren, davor liegenden Projekten, gerne auf Anfrage!