

Qualifikationsprofil:

Jahrgang
Nationalität
Fremdsprachen
Ausbildung

THWE

1961
Deutsch
Englisch
Studium der Elektrotechnik, FH Bochum mit
Abschluss zum Diplom

Technische Kenntnisse:

Hardware
Betriebssysteme

Programmiersprachen

Datenbanken
Methoden/Werkzeuge

IBM zSeries, Intel, Sun Sparc
Unix (AIX, Sun Solaris, Linux), MS- Windows, z/OS,
OS/390, MVS
Natural, Java, Bolero, JavaScript,
Perl, JCL, PHP, PL/1, SAS, REXX, 370/Assembler
DB2, Oracle, mySQL, Postgres, Adabas, Tamino
DHTML, Apache, J2EE, JDK, MS-Projekt, OO-
Programmierung, SAS, Predict-Case, Tcl/Tk, CA-7,
ISPF, OO-Analyse, OO-Design, ActiveX, CA-Panvalet,
CA-TSOMON, CA-TSOPLUS, JES 2 und JES3,
ORACLE-Tools

Tätigkeitsschwerpunkte:

Zusammenführung komplexer IT-Systeme,
insbesondere Integration traditioneller Mainframe-
Anwendungen mit neuen javabasierten Technologien,
Projektleiter/Technologieberater; Software-
Entwicklung, CGI,-Programmierung, Servlets

Branchenerfahrungen:

Anlagenbau
Bahn
Bauhandwerk
Behörden
Dienstleistung
Handel
Logistik
Medien
Öffentlicher Dienst
Softwarehaus
Touristik
Transportwesen

Praktische Tätigkeiten:

04/2008 – heute

Telekommunikation:

Dataclensing und Produktionswartung des Vertragsreferenzservers:

Datenbereinigung der Produktionsdaten; Datenpflege und -bereinigung mit-tels PL/SQL; ORACLE 9; Ticketbearbeitung; Pflege von Web-Services (Bea Weblogics); Fehleranalysen, Monitoring des produktiven Servers, Perl Scripte

Umgebung: Oracle 9; PL/SQL; TOAD 8; Clarify CRM; Remedy, Perl

01/2008 – 03/2008

Telekommunikation:

Massen- Datenbereinigung mittels PL/SQL: Datenbereinigung der Produktionsdaten; Datenpflege und -bereinigung mit-tels PL/SQL; ORACLE 9; Ticketbearbeitung

Umgebung: Oracle 9; PL/SQL; TOAD 8; Clarify CRM; Remedy

04/2006 – 12/2007

Telekommunikation:

- Datenmigration: Datenabgleich von Kundenstammdaten aus Clarify mit anderen Oracle-Datenbanken im Konzern
- Erstellung von Utilities zur Datenpflege mittels PL/SQL: Konzeption und Entwicklung eines Überwachungsautomaten für den Buchungsprozess; Datenbereinigung der Produktionsdaten; Datenpflege und -bereinigung mittels PL/SQL; ORACLE 9; Monitoring von Anwendungsprozessen

Umgebung: Oracle 9; PL/SQL; TOAD 8; Clarify CRM; Remedy

11/2005 – 03/2006

Bundesfinanzverwaltung:

Einführung mySQL-Server und Replikations-Datenbank

Coaching und Unterstützung bei der Einführung mehrere mySQL-Server Vers. 4.0;
Produktionseinführung eines Internet-Webshops mit PHP-/mySQL-Anwendung
Schulung der Mitarbeiter in mySQL und PHP-Programmierung; DB-Administration mySQL; Aufbau der Server; Einführung der mySQL-Server und der Anwendung in die Produktion; Performance-Tuning; Backup und Recovery; automatisierte Server-Überwachung (crontab)

Umgebung: MySQL 4.1; Apache2; Oracle 9; PHP 4; Sun Solaris 8

08/2005 – 09/2005

Bank:

Anwendungsdeployment auf WebSphere Application Server:

WebSphere Administration und Anwendungsdeployment
Anwendungsdeployment auf dem WebSphere-Webserver im Rahmen der Entwicklung von Rating-Anwendungen zur Vorbereitung auf BASEL 2;
Deployment von Anwendungen auf den Anwendungsservern des Kunden in Abstimmung mit der Anwendungsentwicklung; Vorbereitung der Deployment-Plattformen für das Verfahrensdeployment; Übergabe der ausgetesteten Application-Releases an die Abnahme- und Produktionsumgebung; Anpassung von Konfigurationsdateien u. Properties.

Umgebung: WebSphere Application Server 5.1, Betriebssystem SUN Solaris OS 5.8; Shell-Scripting, JAVA, XML/XSL, ANT, Eclipse, SQL, Oracle; Windows NT und XP

05/2005 – 12/2005

Medien:

Internet-CGI-Anwendung mit MySQL

- § Umstellung einer Access-Anwendung auf eine MySQL-Datenbank-Anwendung im Internet

Umgebung: Suse Linux 9, Apache 2, FTP, HTML, HTTP JavaScript, Linux, PHP 4, MySQL 4, PHP Admin, VISAS

02/2005 – 04/2005

Dienstleistung:

Aufbau und Einrichtung eines Webserver für Reseller unter Linux

- § Entwicklung von CGI-Anwendungen in PHP und Internet-Auftritte
- § Mailserver-Anbindung
- § Datensicherungskonzepte
- § Automatisierte Datensicherung (Cron-Jobs)

Umgebung: Suse Linux 9, Apache 2, FTP, HTML, HTTP, JavaScript, Linux, PHP 4, qMail, vpop, VISAS

12/2004 – 02/2005

Transport/Logistik:

Migration einer JAVA-Anwendung von z/OS Websphere / JServe auf Linux mit Apache 2 / Tomcat 4

Umgebung: Natural 6, Adabas 7, Linux, z/OS, Apache 2, Tomcat 4, eclipse, FTP, HTML, HTTP, ISPF, Intranet, Java, JavaScript, XML, RACF, TCP/IP, Win NT

11/2004 – 12/2004

Medien:

Anwendungsentwicklung Natural / Adabas

- § Entwicklung eines Termin-Planungssystems für Serien-Sendeplanung

Umgebung: Natural 6, Adabas 7, Win NT / 2000

03/2004 – 07/2004

Transport/Logistik:

Wartung und Weiterentwicklung einer bestehenden Natural-Anwendung auf dem IBM-Mainframe

- § Web-Integration mittels JAVA und JAVA-Servlets
- § Entwickelt wurde auf Win XP und Suse Linux 8
- § Produktionsumgebung z/OS und z/Linux
- § Betreuung und Administration der Entwicklungsumgebung
- § Produktionsübernahme

Umgebung: JAVA, Natural, EntireX, z/OS, Windows, Eclipse, JSERVE, Websphere auf IBM-Mainframe, Apache-Webserver auf Intel

10/2003 – 12/2003

Medien:

Pflege und Wartung der SAG-Produkte ADABAS, EntireX, Entire Operations, Natural, Complete, Natural/TSO, Natural Security, Predict

- § Performance-Tuning
- § Request-Verfolgung und Fehlerbehebung
- § Qualitätssicherung

Umgebung: JCL, REXX, Natural, Adabas

03/2003 – 09/2003

Systemhaus:

Portierung eines OS/390-Systems auf Z/OS

- § Outsourcing-Projekt
- § Betreuung der eingesetzten Software AG-Produkte
- § Performance-Tuning und Optimierung der Betriebsabläufe

Umgebung: JCL, REXX, Natural, Adabas

02/2002 – 07/2002

Behörde:

Betriebssystem-Migration

- § Projektleitung und Unterstützung bei Betriebssystemmigration von VSE auf z/OS
- § Portierung der beim Kunden eingesetzten Software AG-Produkte, Datenbanken und Anwendungen auf den Test- und Produktionssystemen

- § Unterstützung der Arbeitsvorbereitung bei Migration der Batchverarbeitung
- § Ausarbeitung des Migrationskonzept
- § Erstellen von Datensicherungskonzepten
- § Definition der Testverfahren
- § Überwachung der Testdurchführung
- § Mitarbeiter-Workshops und Präsentationen für das neue Betriebssystem
- § Projektmanagement und –Steuerung

Umgebung: MS-Project, MS-Office, MS-Powerpoint, Win 2000, Outlook

04/2001 – 07/2001

Transport/Logistik:

Darstellung von Mainframe-Statistikinformationen im Internet-Explorer

- § Mainframe Datenbank mit Statistik-Daten sollen vom Sachbearbeiter ohne SQL-Kenntnisse ausgewertet werden. Abfragen über HTML-Formulare im Internet-Explorer
- § Die Daten können per Internet-Explorer auf den PC geladen und in Excel weiter verarbeitet werden

Umgebung: z/OS, Win NT/2000, ADABAS, Natural, JAVA, Jserve, Websphere, Eclipse, HTML, XML, XSD Schema (SML Spy), JavaScript, TSO/ISPF, JCL

2000 – 2001

Logistik:

Datenbank-Administration

- § Unterstützung im Adabas-Umfeld OS/390
- § Datenbankadministration auf OS/390
- § Installation, Wartung und Pflege der klassischen Software AG_Produkte
- § Betreuung der Produktions- und Testdatenbanken
- § Change-Management
- § Übernahme der Anwendungsprogramme von Test-Umgebung in die Wartung und Produktion

Umgebung: ADABAS, Natural, JCL