

Profil ID: C782Q4MFPQ

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 27753

Software-Entwickler: AS/400 RPG Projekte, Entwicklung

Mitarbeiterprofil

Jahrgang

1960

EDV-Erfahrung seit

1979

Staatsbürgerschaft

Deutsch

Position

Software-Entwicklung / Programmierung
Beratung / Consulting
Coaching / Schulung / Training
Projektleitung / Organisation / Koordination
Administration / Support
Qualitätssicherung / Test
Fachlicher Schwerpunkt: Konzeption und
Realisierung/Programmierung auf IBM AS/400 (iSeries)

1979 Abitur

1987 Dipl.-Wirtschaftsinformatiker/FH (Fachhochschule Wedel/Holstein)

Sprachkenntnisse

Deutsch, Englisch, Französisch

Hardware

/38

AS/400: Schwerpunkt, seit dem Start in 1988, eigenes System

PC: Win-NT Server mit Client an AS/400 (iSeries)

Vorhandene Hardware/Software für Home Office Entwicklungen

- AS/400 Advanced Entry Mod. 150 (iSeries), RPG, PDM, SDA, RLU,
- PC-Support/Client Access, Query, SQL.
- PC-Netz mit Windows NT/95/98/XP an AS/400 (iSeries)
- PC-Netz unter Windows NT 4.0 mit MS SNA 3.0 / MS SQL Server 6.5

Betriebssysteme

/36, /38
BS2000
CP/M
MS-DOS
OS/400: +++ Top Kenntnisse
Windows
i5/OS IBM eServer i5

Programmiersprachen

Assembler
CL/400: +++ sehr gute Kenntnisse
Cobol: ++ gute Kenntnisse
dBase
Fortran
HPGL, HP PCL
ILE/400
Pascal
Rexx
RPG: ++++ Bevorzugte Programmiersprache - Top Kenntnisse
PreScribe, PostScript, MS Access, ZPL II (Zebra Drucker), Queries

Datenbanken

Access
DB/400
DB2
MS SQL Server
ODBC
Progress
SQL
UDS/IDMS
xBase
DB2/400

Datenkommunikation

APPC CPI-C RS232
EDIFACT: Sedas
Ethernet
Internet, Intranet
ISDN
LAN, LAN Manager
Novell
PC-Anywhere
RS232
SNA
TCP/IP
Token Ring
Windows Netzwerk
GE Mark III

Produkte/Standards/Erfahrungen

GEAC System/21 (ehemals: JBA / Ratioplan)
WWS mit den Modulen: CCG/VMC (Vertrieb) /
FOS (Fertigung) / EK (Einkauf)/ QWA (Qualitätswesen)
CPL Pro'GROS - Warenwirtschaftssystem für Großhandel
Hubbuch - Standardsoftware Verlagswesen

Branchenerfahrungen

Allgemein: Warenwirtschaft, Produktionsplanung, Einkauf, Vertrieb.

Speziell: Versandhandel, Lebensmittelproduktion, Tierfutterproduktion, Leasing, Finanzdienstleistung, Textilhandel, Verlagswesen, Reisebüro (Touristik), Autovermietung, Automobilzulieferer, IT / EDV - Unternehmensberatung.

Projekte:

=====
**** ALLGEMEIN**
=====

Konzeption / Realisierung / Programmierung / Einführung / Schulung aus einer Hand mit häufiger Projektleitungstätigkeit unter zeitweiser Einbeziehung von zusätzlichen Mitarbeitern.

WWS, PPS, ERP, Vertrieb, Einkauf, Statistik u.a.

Seit 1984 indiv. Konzeption und Realisierung oder Modifikation/Redesign der Software auf iSeries (AS/400, i5), IBM /38 und /36 überwiegend in RPG - gerne auch in Cobol.

Seit 1994 besondere Kenntnisse im AS/400 Standardpaket GEAC System/21(vormals: JBA / Ratioplan) mit den Modulen CCG/VMC/FOS/EK/QWA (Vertrieb, Fertigung, MaWi, Einkauf, Qualitätswesen) u.a.

- Umstellung Unternehmen mit Individualsoftware auf Standardpaket GEAC.
- Individualprogrammierung für weiteres Unternehmen mit GEAC Paket.

Entwicklung von Programmier-Utilities und Systemprogrammen.

**** SPEZIELL PROJEKTE**

>> Warenwirtschaft/Produktion/Einkauf

System....: AS/400, OS/400, DB2/400
Sprache...: RPG, CL, SQL, Query
Zeitraum...: 02.98 - 04.08 (> 10 Jahre)
Branche...: Tierfutterproduktion
Kunde.....: ca. 500 MA (2004)

Realisierung von kundenindividuellen Softwareanpassungen sowie Neuentwicklungen an das Standardpaket GEAC (vormals: JBA/Ratioplan), speziell im Bereich Einkauf und Controlling.

Konzeption und Realisierung u.a. der Module Kontraktverwaltung, Handelswaren-Disposition, Material-Disposition (Etiketten, Weißblech), User-Berechtigung und automatische Bestellerzeugung (Angebote, Bestellungen, Wareneingänge).

>> Warenwirtschaft/Produktion/Vertrieb

System....: AS/400, OS/400, DB2/400, Zebra
Sprache...: RPG, CL, SQL, Query, ZPL II
Zeitraum...: 07.94 - 04.08 (> 13,5 Jahre)
Branche...: Nahrungsmittelproduktion
Kunde.....: Umsatz 520 Mio. EUR / 1.600 MA (2002)

Umstellung Unternehmen auf Standardsoftware GEAC (vormals: JBA /Ratioplan).

Integration des neuen Standardpaketes GEAC in der Zentrale und den angeschlossenen Werken innerhalb einer Projektgruppe.

Module der neuen Standardsoftware:

Vertrieb/Fertigung/Materialwirtschaft/Einkauf/Qualitätssicherung/Kostenrechnung.

Fortlaufende Realisierung von kundenindividuellen Softwareanpassungen sowie Neuentwicklungen u.a. der folgenden Module:

Schwundermittlung, Spesenabrechnung, Barcode auf Etiketten und Fertigungspapieren, Asynchrone Datenverarbeitung, Inventur, Auftragsauswertungen (Storno, Rückstände), Spesenabrechnung Reisende, MDE Auswertungen, Vertriebsstatistiken...

Projektleitungs- sowie Programmierfähigkeit unter Einbeziehung von externen Mitarbeitern.

>> Datenmigration MAI --> AS/400 in Leasing Software Fa. DEWE, Mainz

System....: AS/400, MAI
Sprache...: RPG
Zeitraum...: 07.94 - 02.95
Branche...: Leasinggesellschaft

Datenübernahme von MAI Rechner auf AS/400 und deren Einspeisung und Verarbeitung in Standardpaket für die Leasingwirtschaft sowie div. Softwareanpassungen und Individualprogrammierung.

>> Entwicklung Anwendungssoftware für Preisagentur unter Microsoft Windows

System....: PC Netz (Windows for Workgroups)
Sprache/DB: Microsoft Access
Zeitraum...: 12.93 - 06.94
Branche...: Dienstleistung Preisagentur

Konzeption einer Anwendungssoftware für Preisagenturen für unter Microsoft Windows for Workgroups vernetzte PC.
Realisierung Mithilfe der Datenbanksoftware Microsoft Access für Windows.

>> Schnittstellenprogrammierung Novell <--> AS/400 / Individualprogrammierung

System....: AS/400, Novell 3.11
Sprache...: RPG
Zeitraum...: 09.92 - 11.93
Branche...: Verlagswesen/Tageszeitung

Konzeption und Programmierung der Schnittstelle System HUBBUCH (AS/400) zum neu einzuführenden Anzeigensystem der Fa. CICERO, Koblenz (Novell, Pascal).

Datenübernahme von Server auf AS/400 über PC Support, sowie den Weg zurück, mit RPG/CL Programmen.

Individualprogrammierung u.a. Tourenoptimierung, OCR-Rechnungserstellung,

Automatisierung der Fakturierung, Umsatzstatistiken, Fiche-Belegerstellung und Ablaftuning.

>> Umstellung IBM /36 Software auf das System AS/400

System....: AS/400, IBM /36
Sprache...: RPG, CL, OCL
Zeitraum...: 03.92 - 02.93
Branche...: Internationaler Autozulieferer

Umsetzung und Tuning der vorhanden Software von System /36 auf AS/400, d.h. von OCL nach CL, RPG II nach RPG/400, SDA /36 nach SDA/400.

Anpassung von Query- und DFU-Anwendungen sowie Individualprogrammierung.

Projektleitungs- sowie Programmierstätigkeit unter Einbeziehung von externen Mitarbeitern.

>> a) Projektleitung: Fertigung Steuerung/Planung/Organisation (PPS)
>> b) Datenaustausch GE Mark III Netz

System....: AS/400, OS/400, DB2/400
Sprache...: RPG, CL, SQL, Query
Zeitraum...: 07.90 - 12.91
Branche...: Internationaler Kamera/Endoskophersteller

a) Konzeption/Realisierung und Einführung neues PPS-System für Fachabteilung

Konzeption und Projektleitung zum Aufbau und der Einführung eines Produktions-Planungs-Systems (PPS) für eine Fachabteilung mit Integration in die bestehenden Firmenanwendungen.

Projektteamleitung für 5 Anwendungsprogrammierer.

Realisierte Module:

Stammdatenverwaltung, Produktionsplanung, Produktionsfreigabe und -überwachung, Lagerverwaltung, Kundendienst, Kalkulation, Subcontractor Auftragswesen, Bestellwesen über das General Electric Mark III-Netz nach Japan, Monats- und Jahresabschluß, permanente Inventur und Statistiken.

b) Datenaustausch über General Electric Mark III-Netz (Hamburg <--> Tokio)

Orderversendung und Empfang Lieferankündigungen über das General Electric Mark III-Netz, sowie deren Weiterverarbeitung in bestehender Software.
Stichworte: EDI, Pre-Advice, Shipping-Notification.

>> a) Realisierung und Durchführung mengen- und wertmäßige Inventur
>> für Bilanzabschluß AG
>> b) IT Schulungstätigkeit

System....: AS/400, IBM /38
Sprache...: RPG, CL, OCL
Zeitraum...: 07.89 - 06.90
Branche...: Versandhandel

a) Inventur

Konzeption und Entwicklung sowie Durchführung einer Jahresabschluß-Inventur für ein namhaftes Versandhaus.

b) Schulungstätigkeiten im Bereich Programmierung

Vermittlung von AS/400 System- und Programmierkenntnissen an Anwender und EDV-Personal.

**>> Konzeption und Realisierung Standardpaket CPL PRO'GROS WWS für den Großhandel
>> (wurde IBM Logo-Produkt) sowie kundenindividuelle Anpassungen**

System....: IBM /36

Sprache...: RPG, OCL

Zeitraum..: 09.86 - 06.89

Branche...: Unternehmensberatung

Realisierte Module:

Stammdatenverwaltung, Auftrags-/Bestell-/Gutschriften- und Angebotswesen, Materialwirtschaft, Nachkalkulation und Lageranalyse, Statistiken, Inventur und Jahreswechsel mit abweichendem Geschäftsjahr, interaktive Bedienerhilfe.

Entwicklung und Realisierung neuer Module an o.g. Standardpaket über Schnittstellen:

Fertigung, Qualitätskontrolle, Kundendienst, Reparaturabwicklung sowie Anpassungen für diverse Kunden.

>> Aufbau eines PKW-Reservierungssystems mit Datenaustausch über Telex-Netz

System....: PC TurboDos

Sprache/DB: Cobol

Zeitraum..: 1984 - 1985

Branche...: Internationale Autovermietung

PKW-Reservierungssystem mit Telex-Anbindung an Niederlassungen für namhafte Autovermietung.

>> Informationssystem Reisebüro

System....: PC Apple II

Sprache...: UCSD-Pascal

Zeitraum..: 1983

Branche...: Reisebüro

Konzeption/Programmierung/Schulung eines Dialog-Fluginformationssystem für Treisenauskunft im Reisebüro.

>> Entwicklung von AS/400 Tools für Systemverantwortliche und Programmierer

System....: AS/400, OS/400, DB2/400

Sprache...: RPG

Zeitraum..: fortlaufend

Produkt COLRPG - Strukturierte Colorierung von RPG/400-Sourcen zur weiteren Bearbeitung im SEU Editor (mehrfach installiert in Entwicklungsabtlg.).

Erweitertes DSPFD/DSPFFD, Objektgrößenermittlung und -verwendung bis auf Systemebene, User-Übersicht mit deren Berechtigungen und einige andere mehr.

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 03:07):

<http://www.interconomy.de/profil/c782q4mfpg/software-entwickler-as400-rpg-projekte-entwicklung>