

Profil ID: ICC7BX94H

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 85386

Programmierer: IBM AS/400, CL, CLLE, RPG 400, ILE-RPG, SQL + embedded SQL BIS400/ TLA, EDWIN (Seeburger Konverter), DataWizard (Lobster)

Mitarbeiterprofil

Aufgabenbereiche:

Zeitraum: 09/2005 / 12/2005 / 04/2008

Branche: Kabinenbau

Stücklistenanpassungen
Dialog und Batchverarbeitung (Neu und Änderungen)
Redesign der internen Schnittstellenverarbeitung EDI – EAP (MAPICS) Lieferabrufe
Interne Sendungs (status)verfolgung durch Verarbeitung EDIFACT/VDA und interne Status
EDIFACT-Nachricht: APERAK (Version D 98B)
EDIFACT-Nachricht CONTRL (Version D 3A)
EDIFACT-Nachricht CREMUL (Gutschriftsanzeige)
EDIFACT-Nachricht ORDERS / ORDCHG + DELFOR D 98B + D 96B
VDA 4907 Lieferabrufe
VDA 4908 Gutschriftsanzeige und interne Verarbeitung und Ausgleichsrechnungen
VDA 4907 Zahlungssavise

IBM AS/400, CL, CLLE, RPG 400, ILE-RPG, SQL + embedded SQL
BIS400/ TLA, EDWIN (Seeburger Konverter), DataWizard (Lobster)

Zeitraum: 04/2006

Branche: Weiterbildung

Business Integration Server – Basis
Business Integration Server - Troubleshooting

Zeitraum: 10/2005

Branche: Weiterbildung

Business Integration Converter – Basis
Business Integration Converter - Aufbau

Zeitraum: 03/2005 – 12/2005

Branche: Logistikprozess

Consultant für ein bestehendes EDI-Team
2nd Level Support
Durchführung von Systemanalysen
Fehlerverfolgung - und behebung Monitoring
Abstimmung mit 1st und 3rd Level Support

Zeitraum: 04/2003 – 11.2007

Branche: Tabakhandel

Erstellen der EDIFACT-Nachricht ,
INVOICE' gemäß EANCOM /97 aus der SOFT/M –
Schnittstelle zum Datenaustausch mit dem DTV, EDEKA,
Lekkerland , NETTO und REWE
Bestelldaten gemäß EANCOM ORDERS 008

Programmierung diverser Utilities

IBM AS/400/iSeries, CL, CLLE, RPG 400, RPGLE,
BIS400/ TLA, WIN/ELKE und EDWIN (Seeburger Konverter)

Zeitraum: 11/2004 – 12/2004

Branche: Weiterbildung

Individuelles Qualifizierungsprogramm
Objektorientierte Softwareentwicklung mit Java

Zeitraum: 09/2003 – 10/2003

Branche: Weiterbildung

Bausteine:
Grundlagen objektorientierter Softwareentwicklung
mySAP.com Lösungen, Technologien überblicken
Fortgeschritten ABAP Workbench anwenden (mySAP Technology)
Professionell ABAP Workbench anwenden (mySAP Technology)
Komplexe Anwendungstransaktionen erstellen (mySAP Technology)
SAP20 mySAP.com Grundlagen der Anwendung
SAP50 mySAP.com Technische Grundlagen
BC400 ABAP Workbench Grundlagen
BC402 ABAP Programmieretechniken
BC405 Techniken der Listenerstellung und InfoSet Query
BC410 Entwicklung von Benutzerdialogen
BC420 Datenübernahme
BC425 Erweiterungen und Modifikationen
BC430 ABAP Dictionary

Zeitraum: 02/2002 – 12/2002

Branche: Versandhandel

Umstellung des Warenwirtschaftssystems aufgrund der Verlagerung des Lagers
Schnittstellenerstellung über SAP-Übertragungskontrollstrukturen IDOC (EDI-DC und EDI-DD, Release 4)
Programmierung der Datentransferschnittstellen zu MQSeries
Bedienung der Schnittstellung

Handling des Transfers zu MQSeries

Triggerprogrammierung / handling

IBM AS/400, CL, CLLE, RPG 400, RPGLE, QRY, SQL, MQSeries

Zeitraum: 04/2001 – 01/2002

Branche: Logistik

1. Betreuung mehrerer Niederlassungen eines Logistikunternehmens
2. Erstellung verschiedener Schnittstellen zu Großkunden mit verschiedenen Plattformen (UNIX, SAP, Client/Server)
3. Datenübernahme und Sendungsverfolgung
4. Austausch verschiedener Daten in Form von EDIFACT-Nachrichten

(ETS/400 der Firma SAA Consultants Ltd., Großbritannien)

IFTMIN (D 95A mit Siemens)

IFTSUM (D 96A mit BMW)

IFTSUM (D 95A mit Siemens)

IFTSTA (D 95A mit Siemens)

DESADV (D 95A mit Siemens)

IFTSTA (D 98A mit Barmag)

IFTMIN (D 98A mit Abbott)

diverse andere

1. Programmierung und Projektleitung

IBM AS/400: RPG 400, SQL, EDIFACT-Konverter

Zeitraum: 12/97 – 03/2001

Branche: Automobil-Logistik

1. Realisierung und Pflege betriebsinterner Programme
2. Erstellung verschiedener Schnittstellen zu Großkunden (Opel / VW / Mitsubishi)
3. Datenübernahme, EDIFACT-Konvertierung und Weiterverarbeitung ins interne Warenwirtschaftssystem
4. Anbindung Fahrzeughersteller / Lieferanten / Abholer
5. Odette (VDA)

Opel: GM*Drive: Transportauftrag + Statusmeldung

VW : Transportauftrag + Gutschriftsverfahren

Ford: Gutschriftsverfahren mittels embedded SQL

(EDICON der Firma Menten EDV-Beratung)

1. Erstellung mehrerer Fahrzeugdispositionen
2. Erstellung einer internen Sendungsverfolgung
3. Projektleitung der Jahrtausendumstellung
4. Mitarbeit an wesentlichen Teilen der Euro-Einführung
5. Programmierung und Projektleitung
6. Security-Konzepte
7. Implementierung eines Atos Zeiterfassungssystems incl. Anbindung externer Terminals

IBM AS/400: RPG 400, ILE-RPG, SQL, embedded SQL, EDIFACT-Konverter

Zeitraum: 08/95 - 10/97

Branche: Logistik

1. Kundenanbindung (C2000) an das interne Warenwirtschaftssystem

2. Kundenanbindung (Motorola) an das interne Warenwirtschaftssystem

AS/400 in RPG III

Zeitraum: 06/93 - 11/97

Branche: Chemische Industrie

1. Realisierung und Pflege betriebsinterner Programme

mit Schnittstellen zur Standardsoftware von SoftM; Pflege von Soft/M-Programmen (Einbau kundenspezifischer Anforderungen)

1. Erstellung eines betriebsinternen PPS
2. Schnittstellen zur Buchhaltung und Statistik/ Marketing
3. Einführung eines optischen Archivs (ODA /400 + ODM) und

API-Programmierung im internen WWS

AS/400 in RPG III, SQL, embedded SQL

Zeitraum: 04/92 - 05/93

Branche: Softwarehaus

1. Pflege bestehender /36 Abwicklungen
2. Katalogverwaltung
3. Speditionelle Landverkehrsabwicklung
4. Programmierung auf AS/400 unter IDDO (=Programmgenerator)

IBM AS/400: RPG 400, SQL

Zeitraum: 01/90 - 03/92

Branche: Spedition

1. Konzipierung und Realisierung einer Messe-Speditionsabwicklung von der Offerte bis zur Fakturierung
2. Projektverantwortlicher für Import / Export-See Auftragsabwicklung -Auftragsbezogene
Sammel-Containerfaktura zur Bewältigung von Massenaufträgen
3. Realisierung einer freien Fakturierung
4. Schnittstellen zur Debitorenbuchhaltung und Statistik / Marketing

IBM AS/400, IBM /36: COBOL, RPG II

Zeitraum: 06/85-12/89

Branche: Spedition

1. Betreuung der IBM/36 (Operating)
2. Konzipierung einer Messe-Speditionsabwicklung von der Offerierung bis zur Fakturierung
3. Programmierung

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 04:56):

<http://www.interconomy.de/profil/iccc7bx94h/programmierer-ibm-as400-cl-cle-rpg-400-ile-rpg-sql-embedded-sql-bis400-tla-edwin-seeburger-konverter-datawiza>