

Profil ID: N6T4N7TCKN

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 65197

Anwendungsentwickler: Windows, DOS, IBM, DLI, CICS, SAMBA

Mitarbeiterprofil	Jahrgang	1944
	Nationalität	Deutsch
	Sprachkenntnisse	Deutsch: Muttersprache Englisch: gute Sprachkenntnisse Latein: Schulkenntnisse Spanisch: befriedigend
	Ausbildung	Büro- und EDV-Kaufmann Informatik
	Position	Projektleiter, Analyse, Anwendungsentwickler, Tester
	Betriebssysteme	DOS, MS-DOS, Windows 3.11 / 98, Windows NT / 2000 VMS, MVS/ESA, OS/400, IBM /36 /38 AS400 und Univac ab IBM360 bis IBM3090
	TP-Monitor	CICS, IMS/DC , ADABAS
	Datenbanken	ADABAS, DB/2, DB/400, DL/1, IMS, ROCHADE, VSAM
	Sprachen	Assembler, COBOL , RPG II +III , CL geringe Programmiererfahrung in PL/1
	Packages	ICCF, ROSCOE, VOLLIE , VSAM, VTAM, TSO/ISPF, MS-WORD, MS-EXCEL , Change-Man, File-Aid
	Spezialkenntnisse	Banken : Kreditwesen, Wertpapier Internationaler Zahlungsverkehr, KWG 13 und 14 Novelle Meldewesen Kreditkarten : Allgemeine Informationen Stammdaten Verwaltung und Auskunftswesen , SIBA (Sicherheit und Betrugsabwehr) , Internationales Clearing Versicherung : Sachversicherung, Terminverwaltung; Stammdatenpflege Handel : Buchhaltung und Kassenwesen
	Netzwerk-Kenntnisse	ISDN, Internet

Angestellter von 1971 bis 1974

Zeitraum Juli 1972 – März 1974

Arbeitgeber Gemeinnützige Urlaubskasse Wiesbaden

Hardware IBM 360

Software Assembler, CICS, COBOL, CICS-System

Aufgaben Erstellen von Fachkonzepten und Realisierung

Der Geldverwaltung sowie Auskunftssysteme

1. Kunden und Stammdatenverwaltung
2. Online Auswertungen, Bestandslisten, Umsätze und Vermögensaufstellung

Zeitraum 1971 – Juni 1972

Arbeitgeber DBV Versicherung Wiesbaden

Hardware Univac – Anlage

Software COBOL Programmierung

Aufgaben Mitarbeit im Bereich Sachversicherungen

1. Kunden und Depotstammdatenverwaltung
2. Online Auswertungen, Bestandslisten

=====

Freiberufliche Tätigkeit von 1974 - heute

Zeitraum ab Juli 2003 - gelegentlich

Kunden Privatpersonen aus Wiesbaden und Umgebung

Hardware PC's

Software Betriebssysteme: Win-2000, XP, Win98, DOS

Allgemeine PC-Software

Office, Bankenprogramme, Buchhaltung, Kasse und vieles mehr

Aufgaben Pflege und Neuinstallation, Wiederinstallation
Änderung und Erweiterung der Hardware
Einarbeitung der Kunden - Schulung jeder Altersgruppe in der
Handhabung von Office-Programmen und PC Handhabung
besonders für ältere Mitbürger

Zeitraum März 2001 – März 2003

Kunde DBV – Winterthur , Wiesbaden

Hardware IBM Großrechner

Software COBOL , DLI, CICS, Change-Man, File-Aid

Aufgaben Pflege der Altsysteme

1. Pflege und Erweiterungen im Terminsystem

Zeitraum Oktober 2000 – Februar 2001

Kunde Commerzbank Bank, Frankfurt/Main

Hardware IBM 3090

Software ICOBOL , DB2,

Aufgaben Aushilfe zur Realisierung von Terminprojekten im Meldewesen

Zeitraum Juni 1998 – August 2000
Kunde Dresdner Bank, Frankfurt/Main
Hardware IBM 3090
Software COBOL, DB2, File-Aid, Samba

Aufgaben Neugestaltung und Realisierung des Meldewesens

1. Aufbau und einsammeln aller relevanten Daten für die 13. und 14 KWG Novelle und Aufbereitung der Daten für SAMBA
2. Kreditdaten und Sicherheiten verschiedener Art

Zeitraum August 1997 – Mai 1998
Kunde Telekom AG , Darmstadt
Hardware IBM 3090
Software COBOL, DB2, VSAM, File-Aid

Aufgaben im Projekt Rechnungswesen
Neugestaltung der Abrechnungen

Zeitraum 1991 – April 1997 Aufenthalt in Costa Rica
in dieser Zeit wurden ca. 3 Jahre für die Frucht Kompanie
Kunde DOLE Costa Rica gearbeitet
Hardware IBM AS400
Software RPG III

Aufgaben Rechnungswesen, Zahlungsverkehr

1. im Projekt Rechnungswesen
2. Neugestaltung der Internationalen Abrechnungen
3. Überwachung des Zahlungseinganges
4. sowie deren Verrechnungen (Auslands Zahlungsverkehr)

zwischen der USA Muttergesellschaft und den lateinamerikanischen Töchtern.

Zeitraum 1988 - 1990
Kunde IBM
Hardware IBM /36 /38 AS400
Software RBGII und III

Aufgaben Umstellung von IBM –Standartsoftware für den Einsatz auf AS400
auf eigener Anlage in Wiesbaden

1. Systemanalyse
 2. Projektleitung
 3. Überarbeitung der Programme
 4. Erstellung von Programmvorgaben
 5. Senden der fertigen Produkte nach USA und Berlin
-

Zeitraum 1980 - 1988

Kunde Eurocard heute GZS Frankfurt - Mastercard

Hardware IBM Großrechner und /1, Tandem

Software Assembler, CICS, COBOL, DB2, ICCF, ROSCOE, VSAM

Aufgaben Konzeption, Methodik und Realisierung eines Kreditkarten Systems

Analyse der Mastercard Programme in USA , Umarbeitung auf deutschen Standart.

1. Stammdaten Systeme
2. Auswertungen aller Art
3. Kreditüberwachungen und Betrugsabwehr
4. Empfangen und senden internationaler Kreditkarten Daten
5. Internationales Kreditkarten Clearing über IBM /1

Aufrechnungen der In und Auslandsgeschäfte ,
Zahlungserstellung per Magnetbad

Zeitraum 1974 - 1980

Kunde Verschiedene Versicherungen

Banken im Rhein/Main Gebiet,

Handelsfirmen,

Kommunale Gebietsrechenzentren (Hessen, Rheinlandpfalz)

Hardware verschiedene IBM Rechner /125 / 36

Software Assembler CICS – System , Cobol

RPGII , ADABAS, VOLLIE , ROSCOE , VSAM, VTAM, DLI,
BS2000

Aufgaben Anwendungsentwicklung und Projektleitung

1. Organisation
2. Programmierung
3. Erstellung von Programmvorgaben für kaufm. Bereiche
4. Entwurf von Sollkonzeptionen
5. Softwareauswahl
6. Entwicklung der Scheckkarte
7. Zahlungsverkehr (Swift)

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 05:22):

<http://www.interconomy.de/profil/n6t4n7tckn/anwendungsentwickler-windows-dos-ibm-dli-cics-samba>