

Profil ID: ICC7J778C

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 45326

Software-Entwicklung: Visual Objects 2.7/2.8, C#, VB.Net, Compact Framework für Pocket Pc

Mitarbeiterprofil:

Jahrgang:

1957

Ausbildung:

Studium Werkstoffkunde und
Materialprüfung

Abschluss:

Diplom – Ingenieur

Softwareentwicklung seit:

1986

Programmiersprachen:

Visual Objects 2.7/2.8

C#

VB.Net

Compact Framework für Pocket Pc

Datenbanken:

Dbf's,

SQL,

und deren Portierung,

Xbase

Tools und Entwicklungsumgebungen

Visual Studio 2005, Visual Studio 2008

Windows, Visual Studio 2003

Branchen

Mittelständische Betriebe,

Industrie, Immobilien

Arztpraxen

Projekte

01.2008 - 05.2008

Anwendungsentwicklung

Messdatenerfassung
Visual Studio 2008,
CompactFramework f. PocketPC SQL

03.2006 - 12.2007

Anwendungsentwicklung

KNV Stuttgart
Datenbereitstellung
Visual Objects 2.7 , DBF's

02.2006 - 06.2007

Anwendungsentwicklung

KNO-VA Stuttgart
Adisys Visual Objects 2.6, SQL Anywhere

01.2005 – 01.2006

eigene Anwendungen für PocketPCs (PDA)

smartgolfer: Scorekarte für Golfer auf PDA
Anbindung an Golfclubsoftware; GPS ?
smartflights: Flights and Friends auf dem PDA
smartbook: Kassenbuch f. Selbstständige
smartdrive: Fahrtenbuch
smartdiet: Tagebuch Messwerterfassung
Entwicklungsumgebung Visual Studio 2003/2005
VisualBasic.Net , C#, SQL, CompactFramework
für pocketPcs, PDAs

04.2004 - 12.2004

Anwendungsentwicklung

Migration, Software/Netzwerkservice Support
Visual Studio C#,

02.2002 – 02.2004

Regressverwaltungen der BGFW

Visual Objects, Librarys, OLE, API
angestellt

02.2001 – 02.2002

Warenwirtschaft, Lieferscheinprogramm,

Lohnabrechnung, Reporterstellungen,
Wassenberg
Visual Objects, OLE, API

04.2000 – 12.2000

Fahrzeugprüfprogramme für PKW's

Clipper 5.2, Visual Objects

11.1999 – 04.2000

Portierungen von DOS-Applikationen nach Win32-

RAG Informatik
Visual Objects; NT

10.1999 – 02.2002

**Messwerterfassung für die tägliche Leistungs-
abrechnung, Reporterstellungen,**

Visual Objects

07.1999 – 10.1999

Programmierung von Erweiterungen für Lohn- und Abrechnungsprogramme zu SAP

Clipper 5.2

04.1999 – 06.1999

Überführung einer Clipperapplikation zu einer OOP-Win32-Applikation

Xbase++

01.1998 – 03.1999

Systemprogrammierung,

Programmierung automatischer Installations-Routinen für große Netzwerke

Softwareintegration, Microsoft-SMS

10.1997 – 12.1997

Umsatz- und Liquiditätsflussanalysen

Clipper 5.2 ; NT; OLAP

07.1997 – 09.1997

Applikationsentwicklung/Produkteinführung

Umstellung der Telekomtarife für Kabelanschlüsse

für 400.000 Kabelkunden der VEBA; Kundenverwaltung

Warenwirtschaft, Einsatzplanung, Datenintegrität

Clipper 5.2 , NT AS400

07.1997 – 07.1997

Kassenbuch für Steuerberater, Terminkontrolle,

Clipper 5.2

08.1995 – 05.1996

Logistiksystem für den Packetversand

Barcodeerstellung, Etikettendruck, Drucker-angestellt

treiber, Serielle Schnittstellenkommunikation

Clipper 5.2

02.1995 – 05.1995

Applikationsentwicklung/Produkteinführung

Warenwirtschaftssystem für Gärtnereien

angestellt

Clipper5.2

04.1994 – 12.1994

Applikationsentwicklung/Produkteinführung

Datenüberwachungsprogramm für private

angestellt

Sicherheitsdienste

Clipper 5.2

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 04:57):

<http://www.interconomy.de/profil/iccc7j778c/software-entwicklung-visual-objects-2728-c-vbnet-compact-framework-fuer-pocket-pc>