

Profil ID: C782NSAGPR

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 72805

Entwicklerin

Mitarbeiterprofil:

Ausbildung

Technische Universität Ilmenau
Diplom in der Fachrichtung Mathematik

Schwerpunkte:

Optimierung, Informatik

Nebenfächer:

Elektrotechnik, Elektronik, Digitale Schaltungstechnik, Versicherungsmathematik, Finanzmathematik

EDV-Erfahrung seit

1993

Kenntnisse

Allgemein

Projektmanagement, Dokumentationen (technische Dokumentation, Benutzer-Dokumentation), Training

Seit Juli 2005 **zertifizierte** technische Redakteurin(IHK)

Branchen

Banken, Chemische Industrie, Automobilindustrie, Maschinenbau, Logistik, Handel, Dienstleistung, IT, Telekommunikation

Datenbanken

dBASE, MS FoxPro, MS ACCESS, Lotus Approach, delphi, Paradox, SQL Server, Oracle, DB2

Programmiersprachen

Turbo Pascal, Visual Basic/VBA(Makroprogrammierung), Lotus Script, C/C++, Java, PL/SQL, SQL, VB Script, C#, VB.Net, HTML, Perl, Smalltalk

Tools

COM/DCOM, CrystalReport, QuickReport, Formula One, Visual SourceSafe, Jbuilder, ActiveX, ADO/DAO/ADO.Net, ASP/ASP.net, XML, TestDirector, WinAPI, VCL, Rational Rose, Janus, Visio, Visual Studio, UML, Framework.net, VisualStudio.net, ERM, HTMLHelp, WinHelp, Adobe Acrobat, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, CMS, Tortoise SVN, Projects

Betriebssysteme / Netze

DOS, UNIX / Linux, Novell, Windows 3.11, Windows95/98/me, Windows NT/2000

Hardware

PC-Systeme, incl. Installation und Aufrüstung

Anwendungsprogramme

Textverarbeitung (Word, WordPerfect, WordPro),
Tabellenkalkulation (Excel, Lotus 1-2-3),
Grafik (CorelDraw, PowerPoint, Lotus Freelance Graphics, MS Publisher,
Micrografx Picture Publisher),
CAD (CADdy, AutoCAD, Mega-CAD),
Auftragsbearbeitung (Quasar, KHK, WinOfficePro)
HR (PeopleSoft),
FrontPage, NetObjects,
Lotus Notes

Fremdsprachen

Englisch, Russisch, Spanisch (Grundkenntnisse)

Praktische Tätigkeiten

Seit Okt 94

EDV-Trainer

Visual Basic, Turbo Pascal 7.0 und 1.5, Makros
ACCESS, FoxPro, Visual dBASE, delphi, Lotus Approach
Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Office-Automatisierungen (Makroprogrammierung)), Lotus SmartSuite
(WordPro, 1-2-3, Freelance),
EDV-Grundlagenschulung, Windows95/98, Windows NT,
CorelDraw, Lotus Notes, PeopleSoft, Java, Oracle
Delphi 8 (inkl. WinForms, .net Framework)

Seit April '01

EDV-Dienstleistung

Datenkonvertierungen
Makroprogrammierungen (Excel, Word, Access)
Entwicklungsoberfläche: VB 6.0/VBA, Access, Excel, SQL-Server 2000, SQL, Textdateien, ADO, COM/DCOM
Betriebssystem: Windows2000/XP

Seit Mai '06

Maschinenbau/Automobilzulieferer

Long Term Maintenance (Bugfixing ASCET)
Schnittstellenprogrammierung ASCET / eASEE
Entwicklungsoberfläche: ASCET, Smalltalk, Perl, C++/C#, API, J++, SWEP, SourceSafe, Tortoise SVN,
Projects, Bugzilla, eASEE.edm
Betriebssystem: Windows 2000/XP

Seit Apr '06

Maschinenbau/Automobilzulieferer

Kennzahlenauswertung
Auswertungen von Change Requests, Releases, Jobs
Entwicklungsoberfläche: ClearQuest, CrystalReports, SQL Server, Excel, VBA, Perl
Betriebssystem: Windows 2000/XP

Mai '05 – Juni '06

Versicherung

Datenübernahme
Auswertungen
Programmanpassungen
Dokumentation
Entwicklungsoberfläche: Delphi, CrystalReports, SQL Server
Betriebssystem: Windows NT/2000/XP

Nov '04 – Aug '05

Maschinenbau

Konfigurieren, Konzipieren und Inbetriebnahme von Leitrechnern

Unterstützende Aufgabe bei Datensystemerfassung in Visual Basic auf SQL Datenbank
Kontrolle der Programme und Reporterstellung
Korrektur bei auftretenden Fehlern
Schnittstelle zu Kunden (Beratende Funktion)
Andere Aufgaben entsprechend der fachlichen Qualifikation nach Bedarf
Dokumentation
Test

Entwicklungsoberfläche: Visual Basic 6.0/VB.net, SQL Server 2000, Access, C#, Visio, Office 2000/XP, Doc-To-Help, ASP.net,
verschiedene Testwerkzeuge(z.B. NUnit, .Test, Testdirektor, Quicktest, Borland Together)

Betriebssystem: Windows NT/2000/XP

Feb '03

Automobilindustrie

Entwicklung von Datenbank-Programmen für Projektmanagement, zum Mengenreporting der Kennzahlen externer Lieferanten (incl. Grafischer Auswertungen –monatlich, quartalsweise, jährlich), zur Verwaltung vom CATIA-Release-Management, zur Verwaltung von (Server-)Zugriffszeiten (in Form von Zeitreihen) mit Grafischer Darstellung, Karosseriedatenbank, Datenbank zur Auswertung von User-Kennzahlen, Datenbank für Kosten-Management
Pflichtenheft

Design

Programmierung (incl. Makroprogrammierung in Excel, Powerpoint)

Datenmigration

Konvertierung der Anwendungen von NT/Office 97 auf XP/Office XP

Schnittstellenprogrammierung mit XML

Technische Dokumentation

Benutzerdokumentation, Online-Hilfen

Entwicklungsoberfläche: Access97/2000/XP, VB/VBA/VB.NET (WinForms, .net Framework), Excel97/2000/XP, Powerpoint97/2000/XP, COM/DCOM, ActiveX, ADO.net, UNIX, CATIA, Oracle, HTMLHelp, Adobe Acrobat, CMS, ASP/ASP.net, MS IIS, DB2, C#, MaxDB, DB2

Betriebssystem: Windows NT/2000/XP

Sep '02 - Dez '02

Logistik

Entwicklung eines Programms zur Tarifiermittlung für DB Cargo

Entwicklungsoberfläche: VB 6.0/VBA(Excel- Makros), HTMLHelp

Betriebssystem: Windows2000

Juli '02 - Sep '02

EDV-Dienstleistungen

Entwicklung von Berichten mit Crystal Reports

Entwicklungsoberfläche: Crystal Reports 8.6, CRM(SAP)

Betriebssystem: Windows2000

Juli '02 – Nov '02

Maschinenbau/Automobilzulieferer

Entwicklung eines Programms zur Budgetverwaltung

Analyse

Pflichtenheft

Design

Programmierung

Dokumentation (technische)

Datenmigration von dBASE nach Access

Entwicklungsoberfläche: Access97, C#, ODBC, Crystal Reports, UML, ADO.net, WinForms (.net Framework)

Betriebssystem: Windows2000/Windows XP

Mai'02 – Juni '02

Logistik

Umstellung von Access-Datenbanken auf SQL-Server

Oberflächen in Access anpassen,

Erstellung einer zusätzlichen Datenbank zur Postverteilung

Entwicklungsoberfläche: Access XP, SQL-Server, ODBC, VB 6.0/VBA

Betriebssystem: Windows2000

Nov '01 – Apr '02

Banken

Entwicklung von Programmen zur Bilanzierung nach USGaap

Erstellung des Datenbank- und Funktionsmodells

Implementierung allgemeiner Komponenten

Integration

Test und Fehlerbehebung

1st Level Support

Migration nach Oracle

Technische Dokumentation und Benutzerdokumentation (deutsch und englisch)

Makros für Auswertungen in Excel

Entwicklungsoberfläche: Access97, Oracle, ODBC, DB2, VB 6.0/VBA, Excel

Betriebssystem: Windows NT 4.0

Sep '01 – Okt '01

Banken

Erstellung eines Programms zur Bonitätsklassenprüfung

Erstellung des Funktionsmodells

Implementierung allgemeiner Komponenten

Integration

Test und Fehlerbehebung

Betriebshandbuch (Dokumentation)

Import-Makros (Excel), Word-Makros

Entwicklungsoberfläche: Visual Basic 6.0/VBA, Oracle (incl. Trigger), ODBC, ADO, Crystal Reports

Betriebssystem: Windows NT 4.0

Mai '01 – Aug '01

Schulungen

Grund- und Aufbaukurse: Visual Basic, Java, Delphi, FoxPro

Programmierung- und Adminkurse: Oracle

Nov '00 – Apr '01

Automatisierungstechnik

Erstellung eines Programms zur Ausgabe von Daten aus einer bestehenden Datenbank in ein Word-Dokument

Programmierung der Anwendung

Dokumentation (technische und Benutzerdokumentation)

Datenstrukturierung

Online-Hilfen

Entwicklungsoberfläche: Visual Basic 6.0/VBA (Word), Access, SQL Server, COM/DCOM/ActiveX, HTMLHelp

Betriebssystem: Windows NT 4.0

Feb'00 – Sep'00

Telekommunikation

Änderungen mehrerer bereits bestehender Excel-Anwendungen zu Preiskalkulationen für Großkundenprojekte, Dokumentation

der Anwendungen, Datenumstrukturierung und Datenübernahme in Siebel (VIS)

Änderungen der Anwendung bis zum Start der Siebel-Lösung (Makroprogrammierung)

Dokumentation (technische und Benutzerdoku)

Datenstrukturierung und Datenübernahme

Schnittstelle zum Produktmanagement

Entwicklungsoberfläche: VBA, VB6.0, Siebel 99, COM/DCOM

Betriebssystem: Windows NT 4.0

Okt '99 - Jan '00

Handel

Änderungen beim Projekt Kostenrechnung
Programmierung neuer Funktionen
Berichtswesen
Online-Hilfe

Entwicklungsoberfläche: Visual Basic 6.0, Access, Crystal Reports, HTMLHelp

Betriebssystem: Windows 95/98/NT

Mai '99 - Sep '99

Chemische Industrie (Sika Chemie, Stuttgart)

Neufassung einer bereits bestehenden Excel-Anwendung zur Berechnung von chemischen Rezepten und Verwaltung von Rohstoffen

Design
Programmierung der Anwendung
Test und Fehlerbeseitigung
Online-Hilfe

Entwicklungsoberfläche: Visual Basic 6.0/VBA, Access, Formula One, HTMLHelp

Betriebssystem: Windows NT 4.0

März '99 – Mai '99

Schulungen (Grund- und Aufbaukurse)

Lotus Notes,
Office 97, Lotus Smartsuite
PeopleSoft HR 7.

Juni '98 - Feb '99

Handel

Erstellung einer Anwendung zur Kostenrechnung
Analyse
Design
Programmierung
Berichtserstellung
Test und Fehlerbeseitigung

Dokumentation (Benutzerdokumentation), Onlie-Hilfe

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 4.0, Access, Crystal Reports, WinHelp

Betriebssystem: Windows95, Windows NT 4.0

Jan '98 - Juni '98

Handel

Erstellung einer Datenbankanwendung zur Verwaltung und Auswertung von Promotionsdaten
Analyse

Design
Programmierung
Berichtserstellung
Test und Fehlerbeseitigung
Dokumentation, Online-Hilfe

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 4.0, Access, Crystal Reports, WinHelp

Betriebssystem: Windows95, Windows NT 4.0

Feb'97 – Juni '97

Dienstleistung

Erstellung von Objekten zur Einbettung von Steuerelementen

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 4.0, COM/DCOM

Betriebssystem: Windows 3.11

Nov.'96 – Jan'97

Dienstleistung

Adreß-, Kurs- und Rechnungsverwaltung

Analyse

Design

Programmierung

Berichtserstellung

Test und Fehlerbeseitigung

Dokumentation

Installation

Passwortprogramm

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 4.0, OLE, Crystal Reports

Datenbank: ACCESS 2.0, ACCESS 97

Betriebssystem: Windows 95

Sep./Okt. '96

Handel

Programm zur Zeiterfassung

Prozeduren zur Zeiterfassung für die Mitarbeiterabrechnung

Druckroutinen

Reporterstellung

Installation des Programms

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 4.0/BVBA, Crystal Reports

Datenbank: ACCESS 2.0

Betriebssystem: Windows-NT

Aug. '96

Maschinenbau

Kalkulationsprogramm

Prozeduren zur Kalkulation von Verkaufspreisen

Reporterstellung

Druckroutinen

Installation des Programms

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 4.0, Crystal Reports

Datenbank: ACCESS 2.0

Betriebssystem: Windows-NT

Mai '96 - Juli '96

Maschinenbau

Erstellung eines Programmes zur Einkaufserfassung (mit Rechnungseingangsbuch, Erfassung von Eingangslieferungen,

Bestellwesen, Adreßverwaltung, Artikelverwaltung, Preisbearbeitung) Maskenlayout

Funktionserstellung (globale Funktionen für Neuanlage, Ändern, Anzeigen, Löschen von Datensätzen, Drucken, Spezialfälle dieser Funktionen in Anpassung an den Arbeitsablauf beim Kunden)

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 4.0, Crystal Reports

Datenbank: ACCESS 2.0

Betriebssystem: Windows-NT

Okt. '94 – Apr. '96

Schulungen

PC Grundlagen

Grundkurse MS Excel, MS Word, MS Power Point

Aufbaukurs MS Power Point

Grund- und Aufbaukurs Corel Draw 5.0

MS Access

Juli '94 - Sep. '94

Maschinenbau, Felgenreherstellung

komplettes Projekt (Vorort-Analyse, Pflichtenhefterstellung,

Programmierung, Handbucherstellung, Installation, Einweisung)

Aufgabenstellung: Stammdatenverwaltung, Ausgabe des Produktionsplanes, Ausgabe eines Programms für die

Meßmaschine

Inhalt des Projekts: Stammdatenverwaltung (Artikelstamm), Berichterstellung (Produktionsplan, Vorplanung möglich), Generierung eines Programms zur Ansteuerung einer optischen Meßmaschine, Paßwortschutz

Entwicklungsoberfläche: dBASE IV

Datenbank: dBASE IV

Betriebssystem: DOS

Netzwerk: Novell

Aug. '93 - Dez '93

Handel, Optiker

Auftragsbearbeitung inklusive Stammdatenverwaltung (Kunden-, Lieferanten-, Artikelstamm)

Stammdatenverwaltung(Kunden, Krankenkassen),

Formeleditor für Preiskalkulationen

Berichterstellung

Online-Hilfe

Verknüpfung zu WordPerfect 6.0, Excel, Word

Entwicklungsoberfläche: VisualBasic 3.0

Datenbank: MS ACCESS

Betriebssystem: DOS, Novell, Windows 3.1

Mai '93 - Juli '93

Ingenieurbüro, Architektur

Erstellung eines Notizbuches mit Hypertextverwaltung, Formeleditor

Entwicklungsoberfläche: SmallTalk, ScreenForms.

Betriebssystem: DOS, Windows 3.1

Mai. '92 - Nov. '92

Diplom, Fouriertransformation

Darstellung der zweidimensionalen Fourier-Transformation, Formeleditor für zweidimensionale Funktionen (Eingabe und erechnung der Funktionswerte)

Entwicklungsoberfläche: Turbo Pascal mit Turbo Vision, Assembler

Betriebssystem: DOS

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 02:46): <http://www.interconomy.de/profil/c782nsagpr/entwicklerin>