

Beraterprofil



Beraterin

Dina Quasdorf
Hoppenbeul 12
58640 Iserlohn
0171-5451922
d.quasdorf@dq-soft.de

Sprachkenntnisse

Deutsch / Englisch

Ausbildung

Informatikerin
EDV-Sachverständige für Systeme und
Anwendungen der
Informationsverarbeitung im
kaufmännisch-administrativen Bereich.

Räumliche Verfügbarkeit

Deutschland und ggf. Grenzgebiete,
Außerhalb NRW mit Remoteanteil oder
Teilzeit bevorzugt.

		Erfahrung in Jahren
Betriebssysteme	Windows 3-10	> 25 Jahre
	Mac OS	8 Jahre
	IOS	8 Jahre
Sprachen	Delphi 2.0 – XE 11.3 Alexandria (VCL und Firemonkey)	> 25 Jahre
	Objekt Pascal	> 25 Jahre
	SQL diverse Dialekte	> 25 Jahre
	Borland Pascal 7.0 / Turbo Pascal	5 Jahre
	Turbo C	5 Jahre
	MS-VBA	4 Jahre
	MS Visual Studio 2008-2012 C#.Net	3 Jahre
	Clipper 5.2	3 Jahre
	Fortran IV, Fortran 77	3 Jahre
Javascript, HTML, CSS	2 Jahre	
Datenbanken	MS-SQL-Server 97-2014	20 Jahre
	Interbase, Firebird	4 Jahre
	Sybase SQL-Anywhere 10	3 Jahre
	DB2	6 Monate
	Oracle und MySQL	2,5 Jahre
Tools / Produkte	Div. Komponentensammlungen für Delphi	> 25 Jahre
	MS-Office 97 - 2016	23 Jahre
	Starteam, SubVersion, SourceSafe	8 Jahre
	FastReport for Delphi	5 Jahre
	Report Builder for Delphi	5 Jahre
	Installshield 2008 Premium	3 Jahre
Schnittstellen	Profibus	4 Jahre
	ModBus	4 Jahre
	OPC	4 Jahre

OPCUA

3 Jahre

XAusländer 1.18, FastID u.a.

2,5 Jahre

Projekte

Reihenfolge wie im Detail-Bereich

Verwaltungssoftware für Ausländerämter
Anlagensteuerung und Weboberflächen für
Prozesssteuerungen
Immobilienverwaltung
Auftragsbearbeitung im Logistikbereich
Auswertung von Messdaten für Qualitätssicherung
Verkaufszahlenanalyse
Auswertungen Windenergieanlagenpark
Angebotserstellung und Abrechnung Reisebranche
Orgaleiterauswertungen (MLM)
Konfigurator für Großklimaanlagen
Grundbuchverwaltung
Bestellsystem
Vermögensverwaltung

Details

09/23-12/23

PCA GmbH

Erweiterung eines Kassensystems um Schnittstellen zu
Cashlogy sowie Erweiterungen im Bereich der
Synchronisation mit der zentralen Datenbank unter Delphi
11.x

07/23

Helaba Landesbank Hessen-Thüringen

Migration eines Rich Clients von Delphi XE 8 auf 11.3

08/20 – 06/23

Kommunix GmbH

Verwaltungssoftware für Ausländerämter unter Delphi XE und 11.3 Alexandria
sowie Komponentensammlungen wie TMS, Indy u.a. sowie
Oracle, MySQL und MS-SQL Datenbanken.
Schnittstellen wie XAusländer 1.18, FastID u.a.
Verwendung von Rest,Soap Technologie,
Einbindung von Hardware zur Erkennung von Fingerabdrücken

01/20 – 07-20

Corona

08/15 – 12/19

Demic Datentechnik GmbH

OPC und OPCUA Schnittstellen für Prozesssteuerungen unter Delphi XE6 bis 10.3.3 Rio mit Prosys, ModBus, Profibus-Schnittstellen sowie diverse Programmiererweiterungen zur Anlagensteuerung im Multithreading.

Entwicklung einer Oberfläche zur Anlagensteuerung unter Delphi 10.2.2 FMX (Firemonkey)

Erstellen einer Weboberfläche für Controller Settings in Netx Studio sowie in Javascript, HTML und CSS, Entwicklung von Komponenten zur Visualisierung von Objekten mit Delphi 10.3.x

Tests, Anpassung und Konvertierung von Datenbanken Firebird, MS-SQL, Access, MySQL, ua.

Delphi XE6, Delphi 10.2 bis 10.3.3, Javascript, HTML, CSS, SQL-Server 2016, MySQL, Firebird 3.x, Interbase 6.x

2/15 - 03/15

Haufe Lexware Real Estate AG

Fehlersuche und Behebung eines BDE Fehlers bei Einsatz einer Software zur Immobilienverwaltung unter Windows 7

Delphi 2009, BDE, DBASE 4, Win 7

10/14 – 11/14

General-Overnight GmbH (GO!)

Erstellung eines Stand-Alone Reports

Delphi 2006, Sybase SQLAnywhere 10, Report Builder

09/11 – 08/14

General-Overnight GmbH (GO!)

Weiterentwicklung und Betreuung eines Auftragsbearbeitungssystems im Transportgewerbe

Delphi 2006, Sybase SQL-Anywhere 10, Report Builder, Infozoom 7,0 + 8.0

08/11 – 11/11

Knauf GmbH Iserlohn

Weiterentwicklung einer Datenbank zur Auswertung von Messdaten in der Qualitätssicherung

MS-Access 2010, VBA

02/11 – 06/11

Böhringer Ingelheim

Weiterentwicklung eines Systems zur Vorhersage von Verkaufszahlen

Schnittstellen zu Fremdsystemen, Script gesteuerter Datenimport, Ausgabe auf MS-Excel

MS-SQL-Server 2003-2008

- 11/10 - 06/11** **GE Wind Energy GmbH**
Erstellung von Servicetools zur Datenabholung und Aufbereitung von weltweit verteilten Servern über RAS/FTP
Delphi XE, MS-SQL-Server 2000-2008
- 04/07 - 03/12** Touristik Branche
Weiterentwicklung und Support einer Delphi / Sql-Server Anwendung zur Angebotserstellung und Abrechnung im Reisewesen, Migration nach SQL-Server 2008 und Windows 7, Erstellung eines Dienstes für Windows Server 2008 zur Konvertierung von RTF Files nach PDF
Delphi 5, MS-SQL-Server 2000-2008
- 05/10 – 10/10** **LR Health & Beauty GmbH**
Debugging, Weiterentwicklung und Migration einer Orgaleitersoftware (MLM) als Frontend für Lawson NeMiSys mit Migration nach Lawson M3
Übertragung via FTP und SFTP
Delphi 2007,2009 Delphi/AS400, DB2, Lawson M3, Lawson NeMiSys, SQLight
- 04/07 - 03/10** **GEA Happel GmbH (GEA-Group AG) (Lufttechnik)**
Weiterentwicklung und Debugging einer Angebotskalkulation für Großklimaanlagen unter Delphi 2007,
Seit 01/2008 Neuentwicklung dieser Angebotssoftware unter Visual Studio 2008, C# .Net als Webanwendung mit MS SQL-Server 2008, Entwicklung von Webservices
Delphi 7,Delphi 2006, Delphi 2007, MS-SQL-Server 2000-2008, DXF, Paradox, Installshield 2008 Premium, MS Visual Studio 2008 Pro
- 10/06 - 01/07** **GEA Happel GmbH (GEA-Group AG) (Lufttechnik)**
Weiterentwicklung und Debugging einer Angebotskalkulation für Großklimaanlagen
Delphi 7, MS-SQL-Server 2000, DXF, Paradox
- 05/04 - 09/06** **GE Wind Energy GmbH (Windkraftwerk-Hersteller)**

- Datenbankentwicklung und Reporting für ein System von Windenergieanlagen
Delphi 7, MS-SQL-Server 2000, Report Builder 7.0
- 03/04 – 04/04** Entwicklung eines Systems zum Massenversand von E-Mails aus einer Clipper-Anwendung via Outlook
Delphi 7, Turbopower Officepartner
- 09/03 - 01/04** **BTK GmbH (Consulting für Kunststoffverarbeitende Industrie)**
Konzeptionierung der Umstellung eines ERP-Systems von Open-Access auf Windows
Open-Access, Interbase, Delphi
- 06/01 – 07/03** **T-Systems GEI GmbH (Kommunale Verwaltung)**
Erstellung von Grundbuchsoftware im öffentlichen Bereich.
MS-SQL-Server 6.5, MS-Access 97, MS-VBA / MS-Visual Studio 6.0 C#, VB, MS-Source-Safe
- 12/00 – 04/01** **coMed GmbH,ADKA e.V. VfA e.V.**
Support und Weiterentwicklung der unten genannten Krankenhaus-Systeme
Delphi, Clipper 5.2, Basic, Psion OPL, M/A/I-Basic IV
- 01/00 - 10/00** **Mannheimer Versicherungen**
Konzeptionierung einer Rechnerkopplung zwischen einer Versicherung und einem Makler zum Austausch von Anträgen und Verträgen via GDV-Datensatz.
Datenkonvertierung im GDV Format bidirektional / Inhouse-Format
Delphi, Datenkonvertierung GDV
- 05/99 - 09/99** **Bankhaus Sal. Oppenheim**
Frontend-Entwicklung bei einer Bank für Anwendermasken im Bereich Vermögens-management.
Die Zusammenarbeit erfolgte in technischer und fachlicher Zusammenarbeit mit den jeweiligen Fachabteilungen.
Delphi 4, MS-SQL-Server 7.0, Schnittstelle DCOM
- 01/98 - 12/02** **coMed Gmb, ADKA e.V., VfA e.V.**

Support der unten genannten Krankenhaus-Systeme
**Delphi 2, Clipper 5.2, Basic, Psion OPL,
M/A/I-Basic IV**

09/93 - 12/97

coMed GmbH

Entwicklung eines Barcodeerfassungssystem für den Apotheken-, Lager- und Leistungserfassungsbereich im Krankenhauswesen.

Schnittstellen zu Krankenhausverwaltungssystemen (u.a. Bokis/ Laufenberg / SAP) Datenkonvertierung (Übernahme der Artikelkataloge der Mawi-Systeme)

Delphi, Clipper 5.2, Basic, Psion OPL,
M/A/I-Basic IV

Bestelldatenaustauschprojekt zwischen Krankenhäusern und Pharmaindustrie.

Verantwortlich für und Durchführung von Softwareentwicklung, Installation und Support.

Systemlösung mit über 100 Installation bei Krankenhäusern (u.a. Uni-Klinik Hamburg – Eppendorf) und Pharmafirmen (u.a. Bayer, Braun-Melsungen, Fresenius, Hoffmann La-Roche).

Schnittstellen: EDIFACT, div. Rechnerkopplungen u.a. zu SAP, Amor, Dataplan (Krankenhaus-systeme) etc.

Datenkonvertierungen zwischen Mawi-Systemen und dem Adkakom-System zur Übernahme der Artikelkataloge zwecks automatischem Abgleich der PZN-Nummern, Erstellung eines Universal-konverters zwischen dem Edifact-Format und Btrieve-Datenbank, sowie Dbase Datenbank.

Delphi 2, Borland Pascal 7.0 mit BTRIEVE-Datenbank

03/86 - 08/91

Dossmann Verpackungs-Service GmbH

Entwicklung eines CAD-Systems für die Mustermacherei in der Verpackungsindustrie. Installation, Schulung und Support. Entwicklung von Zusatztools für Autocad bis Version 11.0. Entwicklung von Schnittstellen zu Laser- und Messer-Schneidplottern bis 2 m * 1,6 m

Installation, Schulung + Support

Konvertierung und Übernahme der Daten aus Fortran-System in Turbo-C Datenbank

**Apple Basic, Apple Pascal, Fortran IV, Fortran 77,
Borland Turbo-C, Auto-Lisp, Novell 3.x,**

Auszüge aus Referenzen

Die Originale lege ich gern bei einem persönlichen Gespräch vor:

D. Quasdorf hat uns bei der Lösungsfindung eines akuten Fehlers, in einer in Delphi entwickelten Software, unterstützt.

Gerne bestätige ich, dass D. Quasdorf dank sehr guter Erfahrung maßgeblich zur Identifizierung der Ursache und zur Entwicklung eines Workarounds beigetragen hat. Die Aufgabe wurde sowohl im Homeoffice wie auch bei uns vor Ort zusammen mit unserem Team mit einer herausragenden Effizienz erbracht, so dass die Aufgabe schneller als geplant erledigt war.

Dabei hat uns D. Quasdorf sowohl fachlich wie auch persönlich voll überzeugt, so dass wir gerne bei zukünftigen Projekten wieder auf die ihre Dienste zurückgreifen werden.

M.T. Teamleiter Softwareentwicklung

Schon nach kurzer Einarbeitung war D. Quasdorf in der Lage, aufgrund ihrer großen Berufserfahrung eigenverantwortlich wichtige kleinere Systemanpassungen vorzunehmen und im Rahmen eines Second-Level Support unseren Helpdesk zu unterstützen.

Aufgrund einer schnellen Auffassungsgabe wurden auch schwierige Situationen sofort überblickt und dabei den Kern der Sache zu erkannt...

Die Qualität der Arbeit lag auch bei schwierigen Aufgaben und bei Termindruck jederzeit sehr weit über den Anforderungen....

Da wir D. Quasdorf als eine kompetente, hochmotivierte und teamfähige Mitarbeiterin kennen und schätzen gelernt haben, greifen wir gern weiterhin bei passenden Projekten und Problemstellungen wieder auf ihre Mitarbeit zurück.

U.N. Geschäftsleitung U.R. Bereichsleitung IT

Wir haben D. Quasdorf als zuverlässige, kompetente, zuvorkommende und hochmotivierte Mitarbeiterin kennen gelernt.

T.K. Geschäftsführer

Aufgrund tiefer Kenntnisse in der objektorientierten Entwicklung unter Delphi 2007 und MS-SQL-Server 2000, sowie einer sehr schnellen Auffassungsgabe, konnten nach einer sehr kurzen Einarbeitungszeit die übertragenen Aufgaben zu unser vollsten Zufriedenheit ausgeführt und so einen wichtigen Beitrag zur Erreichung unseres Projektziels geleistet werden.

Wir haben D. Quasdorf als zuverlässige, kompetente, zuvorkommende und hoch motivierte Mitarbeiterin kennen gelernt...

Dr. B. Projektleiter

Seite 9 von 9

Wir haben D. Quasdorf als Mitarbeiterin kennen gelernt, die über ein hohes Maß an Zuverlässigkeit, fachlicher Kompetenz, Motivation und Einsatzbereitschaft verfügt. Sie hat bereits nach kurzer Einarbeitungszeit sowohl eigenverantwortlich als auch im Team kompetent und lösungsorientiert gearbeitet und war jederzeit bereit auch zu außergewöhnlichen Zeiten tätig zu sein.

N.W. Niederlassungsleiterin

Nach einer kurzen Einarbeitungszeit war die Consultantin in der Lage, die komplexen fachlichen Vorgänge bei der Grundbuchbearbeitung zu verstehen und selbstständig die erforderlichen Anpassungen der Software vorzunehmen. Wir lernten die Consultantin als einsatzbereite und fähige Programmiererin kennen.

V. Projektleiter

Während unserer Zusammenarbeit haben wir Fr. Quasdorf als zuverlässige, lösungsorientierte engagierte Person kennen gelernt und dafür geschätzt. Neben Ihrer einwandfreien fachlichen Kompetenz hat sie uns auch persönlich voll überzeugt, so dass wir gerne bei zukünftigen Projekten wieder auf Ihre Dienste zurückgreifen werden.

D. Geschäftsführer