

Berufserfahrung

2009 – 2011

Softwareentwickler

msu-solutions GmbH

Rheine/
Halle

- Entwicklung von „msu.Portal“
Marktteilnehmer erhalten
Transparent und
diskriminierungsfrei Zugriff auf die
Kundendaten
- Weiterentwicklung und Pflege von
„Datenaustausch msu.ELDA“
msu.ELDA übernimmt die
komplette Kommunikation
zwischen den Marktteilnehmern
(Kunden, Vertrieb, Netzbetreiber,
Messstellenbetreiber,
Dienstleister)

2008 – 2009

Softwareentwickler

Firma neutrasoft GmbH & Greven
Co. KG

- Entwicklung eines Internetportals
für Geschäftskunden, inkl.
Optionen zur Lastganganzeige und
-analyse
- Weiterentwicklung einer Software
für die Übertragung von Daten aus
einer Verbrauchsabrechnung in
das Energiedatenmanagement.

2005 – 2008

IT-Unternehmensberatung Michael Puzio

Firma neutrasoft GmbH & Greven
Co. KG

- Softwareentwicklung zum
automatisierten Auslesen von
Verbrauchszählern (Strom, Gas,
Wasser) und Mengenumwandler
- Softwareentwicklung für den
Datenaustausch über XML
zwischen einen MS-SQL Server
und einer Windows CE SQL
basierten Datenbank

1999 – 2004

Senior Consult

Firma Lynx / noventum
Consulting GmbH

Wolbeck

- SAP Mobile, Softwareentwicklung
für die Energie- Aktiengesellschaft

Mitteldeutschland

- Automatischer Passwort Vertrieb, Softwareentwicklung für die DeTeWe
- Banken Client, OOA und OOD für das Rechenzentrum der Volks- und Raiffeisenbanken (GRZ/GAD)

1997 – 1999

Consult

- HBCI Client, Softwareentwicklung für das Rechenzentrum der Volks- und Raiffeisenbanken (GRZ)

Firma Lynx Consulting GmbH

Wolbeck

1987 – 1994

technischer Leiter

- Technische Kundenberatung
- Betreuung der EDV
- Softwareentwicklung für den internen Gebrauch

hifisound LSV

Münster

Ausbildung

1994 – 1996

[Kommunikationselektroniker mit Fachrichtung Informationstechnik](#)

- Umschulung

Berufsförderungszentrum Essen
BFZ

1984 – 1986

[Industriekaufmann mit Fachrichtung Informationstechnik](#)

- Umschulung

Berufsfortbildungswerk Münster
BFW

1982 – 1984

[Elektroinstallateur](#)

- Ausbildung

Firma Pape & Böhm Münster
GmbH & Co. KG

Zertifizierungen

- Sun Certified Professional for the JAVA 2 Platform 1.4
- Rational Rose UML
- ClearCase
- Lotus Notes Developer One

Sprachkenntnisse

[Englisch](#)

- Ständiger Umgang mit englischer Fachliteratur

Schule

1976 – 1982

[Realschule](#)

- Abschluss mit Qualifikation für die Gymnasiale Oberstufe

Friedensschule Münster

Leistungsbilanz / Softwareentwicklungsprojekte

Mobile Zähler-/Mengenwandler Auslesung

- Die Firma neutrasoft entwickelt und vertreibt eine kaufmännische Gesamtlösung (ähnlich SAP), die besonders auf die Bedürfnisse von kleinen und mittleren Energieversorgern zugeschnitten ist. Im Bereich mobile Datenerfassung hab ich eine automatische Zähler Auslesung entwickelt, die von der Firma neutrasoft in Ihren Software genutzt wird.

SAP Mobile, Entwicklung des Clients

- Bei der Energie- Aktiengesellschaft Mitteldeutschland (EAM) habe ich im Auftrag der Firma noventum die Entwicklung und Einführung der Client Software auf Basis von Pocket PC und SAP Mobile Engine durchgeführt. Das Programm ermöglicht die Ablesung von Zählerdaten im mobilen Einsatz. Als Backend System wird SAP verwendet.

Automatischer Passwort Vertrieb

- Ich habe im Auftrag der Firma noventum, die DeTeWe, eine Tochterfirma der Telekom, bei der Entwicklung und Einführung einer Intranet fähigen Client- Server Software auf Basis von .NET und C# unterstützt. Das Programm erstellt auf Anforderung neue Benutzerkonten für das Telekomnetz mit geheimen Passwörtern und druckt diese über Word Dokumentenvorlagen auf einen Sicherheitspapierdrucker aus. Der Versand der Benutzerdaten kann alternativ auch per CD oder PGP E-Mail erfolgen.

Leistungsbilanz / Softwareentwicklungsprojekte

Banken Client Software

- Im Auftrag der Firma noventum entwickelte ich einen Client zur kompletten Anbindung aller Geschäftsvorfälle mit Anbindung über einen Middleware Server an das Host System. Über 4.000 Geschäftsvorfälle mit ca. 20.000 Masken wurden so von eine alten Terminal basiertem System für eine moderne, anwenderfreundliche und auf JAVA basierender Technologie nutzbar gemacht. Die Umstellung der Bankencomputer von OS/2 auf ein anderes Betriebssystem sollte hiermit vorbereitet werden.

HBCI Client Software

- Die GRZ habe ich im Auftrag der Firma noventum bei der Entwicklung einer Homebanking Softwarelösung unterstützt. Zu meinen Aufgaben zählten die Einarbeitung in das vorhandene Framework, die Weiterentwicklung des Frameworks und die Umsetzung von verschiedenen Geschäftsvorfällen aus dem Wertpapier Bereich. Außerdem habe ich in diesem Projekt die Mitarbeiter der GRZ auf OO-Techniken anhand der Projektaufgaben geschult.

Migrationssoftware

- Für die Firma hifisound habe ich eine Software entwickelt die eine automatische PLZ-Umstellung und Adressen-Korrektur inklusive des Imports in das neue Warenwirtschaftssystem durchgeführt hat.

Mess- und Simulationssoftware

- Programmpaket zur Entwicklung von Lautsprechern.

Internet fähiges CAD System für ein Regalsystem

- Für das modulare Regalsystem der englischen Firma Apollo habe ich im Auftrag der Firma hifisound auf Basis von JAVA 1.0 ein Konstruktions- und Kostenberechnungsprogramm entwickelt. Das Programm dient als Verkaufsfördernde Maßnahme und erleichtert die Planung und Bestellung auch von komplexen Regalsystemen.