



Bernd Wilke

Hasselsstr. 109
40599 Düsseldorf
0211 / 229 2800
kontakt@bernd-wilke.net

Ausbildung

10/1990 – 06/1992

Berufsausbildung zum DV-Kaufmann, IHK-Prüfung, Note: 1,0

10/1982 – 09/1988

Studium der Mathematik, Informatik, Universität Düsseldorf

1973 – 1982

Erasmus Gymnasium Grevenbroich, Abitur, Note: 2,3

Qualifikationen

12/2002 – 10/2003

IT-Manager neue Medien, mediadesign akademie GmbH München
Weiterbildung im Bereich Internet / Datenbanken

01/1996 – 12/1996

SAP R/3 Organisator, Rechnungswesen, SNI TC Düsseldorf

02/1993

Ausbilderprüfung (AEVO), IHK

Berufspraxis

11/2003 -

freiberufliche Tätigkeit

Gestaltung und Realisierung von Websites mit TYPO3.
Entwicklung individueller Extensions für TYPO3.

Extensionerstellung für TYPO3

(PHP, Javascript, HTML, CSS)

im TER veröffentlichte Extensions

weitere kundenspezifische Extensions im Rahmen von Projekten, die nicht im TER veröffentlicht wurden. Z.B.

mehrsprachige Featureverwaltung für Ferienwohnungen FeWoMa

automatisiertes Teaser-Anzeige und -Verwaltung

Verwaltung von Filialinformationen mit individuellen Ausstattungsmerkmalen

Kundenkarten Informationsmanagement mit automatisiertem Daten-Import

psychologische Fragebögen mit Langzeitspeicherung der Eingaben und

Einzelauswertung sowie Partnerauswertung

Realisierung, Pflege und Weiterentwicklung von TYPO3-Websites

(TypoScript, HTML, CSS, Javascript, PHP)

u.a. für die Firmen wmdb systems GmbH & Co. KG, Digital District GmbH, Force

Communication & Media GmbH, PeRo Film & Video Produktions GmbH, DOCMED.tv

und web-to-date.

I.ACD, Isabel Kirschner.

01/1997 - 03/2002

Software Entwickler

MLC Systeme GmbH, Ratingen,

seit 11/1999: [Deutsche PostCom GmbH](#), Ratingen

verantwortlich für Kommunikationsmodule (Telebox400, FTP, ...) im EdiStar-Paket, Programmpflege und Neuentwicklungen von Konzeption bis Regressionstests innerhalb des Entwicklerteams. Arbeiten mit EDIFACT und XML im Bereich elektronischer Rechnungen (EBPP).

Mitarbeit am EdiStar-Paket

Verantwortlich für die Datenübertragungsmodule NTB (Telebox400-Anbindung), EdiFTP,

ChepFTP (spezielle FTP-Kundenanbindung), ESMTP (eMailanbindung)

Bibliothek zur Erfassung von Statistik- und Accounting-daten

Anbindung an iXOS-Archive

Installationsroutinen unter Windows mit Installshield

Mitarbeit an EdiAccess

Schnittstelle zum UAFI-Kommunikationsmodul der Telebox

Mitarbeit an EVU-Anbindung

Beratung zur Stylesheet- und HTML-Benutzung im EBPP-Projekt der Energieversorger

08/1992 - 12/1995

DV-Kaufmann

CESA Unternehmensberatung und Softwareentwicklungs GmbH, Grevenbroich
Kassensysteme mit Datenbank für Verkaufsauswertung
Module zur Datenkonvertierung und DFÜ
Ausbildung und Schulung eines Auszubildenden zum DV-Kaufmann

POS-System mit WWS-Anbindung

Kassenprogramm, das Verkäufe in DBase-Datenbanken erfasst, sie verdichtet und am Abend per DFÜ an die Zentrale versendet. das Programm ist für Tonträger und Textilbereich konfigurierbar und bietet die Möglichkeit zu verschiedenen Verkaufsauswertungen.

EDIFACT-Tabelleneditor

Unterstützung für den Entwurf von EDIFACT-Nachrichten, durch Verwaltung von Subsets, Satz- und feldefinitionen mit Anbindung an ein InHouseformat.

CAPI-SPY

TSR-Programm zur Protokollierung der ISDN-CAPI-Schnittstelle.

DFÜ-Programm

scriptgesteuertes, batchfähiges Programm zum Datentransfer (X-, Y- und Z-Modem-Protokoll). Portiert auf die Plattformen DOS, Windows, AIX, HP-UP, SCO-Unix.

EDIKonv

Konverter zwischen InHouse- und EDIFACT-Format, gesteuert durch Tabellen (erstellt z.B. durch EDIFACT-Tabelleneditor). Portiert auf die Plattformen DOS, Windows, AIX, HP-UP, SCO-Unix.

Envelope/Develope Programm

Adress- und Verwaltungsinformationen für mailbox-Versand zu Stammdaten hinzufügen und entfernen. Portiert auf die Plattformen DOS, Windows, AIX, HP-UP, SCO-Unix. Dazu ein Analyseprogramm um die Syntax von Nachrichten zu verifizieren.

10/1987 - 09/1990

System-Programmierer

SMS GmbH Erkrath,

freiberuflich bis 9/1988, danach angestellt

akkustische Maschinenüberwachung in Assembler und Pascal in enger Zusammenarbeit mit Hardwareentwicklern

eigenständige Umsetzung von DIN-Richtlinien zur Planung von Schallschutzmaßnahmen

AkuPlan

Programm zur akkustischen Planung, mit dem Schallschutzmaßnahmen vor Fertigstellung von Lärmquellen (z.B. Maschinen) geplant und berücksichtigt werden können: selbstständige Programmentwicklung nach Vorgabe der DIN.

Programmpaket zur Maschinenüberwachung mit Hilfe akustischer Frequenzanalyse Messwerterfassung und -auswertung mit 80286-Einplatinencomputer in Assembler. Es vergleicht das aufgenommene Spektrum mit einem Referenzspektrum und löst bei Unregelmäßigkeiten einen Alarm aus. Prognose von Langzeitveränderungen an Maschinen anhand von Referenzspektren.

03/1987 - 07/1987

freiberuflicher Programmierer

Vicorp IDO, Düsseldorf

Umsetzen und Austesten von Modulvorgaben für BTX-Systeme

BETEX

Umsetzen und Austesten von Modulvorgaben für BTX-Systeme, dazu kurzfristige Einarbeitung in COBOL.

07/1985 - 01/1986

freiberufliche Programmentwicklung

Dokumentenverwaltung (Urkundenrolle) für Notariate

Urkundenrolle für Notariat

Eigenständig 'Pflichtenheft' mit Anforderungen erstellt und Programm realisiert. Das Programm verwaltet alle Beteiligten und Urkunden aus dem Laufenden 'Betrieb'. Es bestehen Suchmöglichkeiten und Übersichten zu Personen.

04/1984 - 06/1985

Benutzerberatung und -betreuung

im Bereich PC und Großrechner (Siemens BS2000) im [Rechenzentrum der Universität Düsseldorf](#)

Kenntnisse

Ausbildereignungsschein (AEVO)

Führerschein Klasse 3

Sprachen gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Programmiersprachen

PHP, C, C++, HTML, Javascript, CSS, MySQL, Java, Pascal, 80x86-Assembler, ABAP/4, Cobol, Basic, Clipper (dBase-Compiler), Fortran, Elan, Prolog, Lisp

Hardwarekenntnisse

PC unter Windows XP / Windows 2000 / Linux

MDT diverse Unix-Derivate (HP-UX, AIX, Solaris)

Softwarekenntnisse

diverse Internet-Protokolle, u.a. FTP, SMTP, POP3

TYPO3 (CMS), MySQL

Microsoft-Office, Lotus Notes,

SAP R/3, Oracle

Fachübergreifende Kenntnisse

Kenntnisse in Akustik,

Warenwirtschaftssystemen (WWS, POS),

elektronischer Datenaustausch (EDIFACT, X400, DFÜ)