



Peter Helmlinger

Karl-Wähmann-Strasse 7
83533 Edling

0176 4806 1956

Ausbildung

07/1981-06/1983 - Wirtschaftsinformatiker
EDV Bildungszentrum München GmbH, München
Ausbildung zum Wirtschaftsinformatiker

09/1980-02/1981 - Fachoberschule
FOS Technik, München
Staatliche Fachoberschule und Berufsoberschule München
Ausbildungsrichtung Technik

08/1975-06/1976 - Fachschulreife
BOS Heidelberg, Heidelberg
Fachschulreife

09/1970-07/1973 - Offsetdrucker
Gewerbeschule Heidelberg, Heidelberg
Ausbildung Offsetdrucker

1. Qualifikationen

Branchenkenntnisse	Banken, Versicherungen, Dienstleistung allgemein, Handel, Industrie / Gewerbe, Telekommunikation, Textil Automotive Produktentwicklung, Änderungsmanagement, Produktdatenmanagement, Logistik, Vertrieb, Service, Qualität
Sprachkenntnisse	Deutsch, Englisch
Technische Kenntnisse	Programmiersprachen Java, COBOL, Delphi, FORTRAN, HTML, PLI, BASIC, XML, PHP, Visual Basic Datenbanken DB/2, ORACLE <u>Hierarchische DBMS</u> IBM IMS Betriebssysteme MS-Windows 7, MS-Windows VISTA, MS-Windows NT, 2000, XP, MVS OS/390, Novell Webserver Apache HOST IMS DC, CICS, Batch, Online Informationssicherheit Virenschutz Büro Anwendungssoftware MS-Office, MS-Outlook
Methodische Kenntnisse	Software Entwicklung <u>Vorgehensmodelle</u> BMW/ITPM, Audi-VW/SEP <u>Methoden</u> <i>Technisches Design</i> Objektorientiertes Design (OOD), Strukturiertes Design (SD)

Softskills	Moderation, Präsentation, Zeitmanagement
Projekterfahrung	Fachanalyst / Fachberater, Testmanagement, Testdurchführung, Qualitätssicherung
	Projektmanagement
	Projektmanager, Teilprojektleiter

2. Projekte

Projektname	ABS – Leben Produktionsbetreuung
Branche	Versicherung
Kunde	Allianz AG
Einsatzort	Stuttgart
Tätigkeit	IT
Zeitraum	02/2018-Heute
Aufgaben	Client/Server, Mainframe, Internet, ABS, Software Allianz AG Microsoft Office, DbVisualizer, HP Quality Center, HP Project and Portfolio Management Center, ASG Rochade Entwicklung der SQL zur Behebung von Problemstellungen in Produktion und Testumgebungen in ABS

Projektname	ABS - Migration
Branche	Versicherung
Kunde	Allianz AG
Einsatzort	Unterföhring
Tätigkeit	IT
Zeitraum	12/2016-02/2018
Aufgaben	Client/Server, Mainframe, Internet, K2, ABS, Software Allianz AG Microsoft Office, DbVisualizer, nag Migrate, HP Quality Center, HP Project and Portfolio Management Center, ASG Rochade Entwicklung der SQL zur Erstellung von Testfällen in K2 und ABS

Projektname	K2 – Kranken Leistung
--------------------	------------------------------

Branche	Versicherung Allianz AG / msg ag
Einsatzort	München - Schwabing
Tätigkeit	BO
Zeitraum	07/2016-12/2016
Aufgaben	Client/Server, Mainframe, Internet, K2, ABS, K2, ABS, Software Allianz AG Microsoft Office, DbVisualizer, nag Migrate, HP Quality Center, HP Project and Portfolio Management Center, ASG Rochade BO Kranken Leistung, K2 Defects, Arzneimittelmanagement (AZM), Hilfsmitteldatenbank (HIMI), Fallmanagement (FAMOS), Hostverteillogik (HVL), Leistungserbringer Datenbank

Projektname	K2 – ABS Migration
Branche	Versicherung Allianz AG / msg ag
Einsatzort	Unterföhring
Tätigkeit	IT
Zeitraum	06/2016-07/2016
Aufgaben	Client/Server, Mainframe, Internet, K2, ABS, K2, ABS, Software Allianz AG Microsoft Office, DbVisualizer, nag Migrate, HP Quality Center, HP Project and Portfolio Management Center, ASG Rochade Entwicklung der SQL zur Verifikation der Datenmigration sowie Erstellung der Verifikationsdokumente für Test der Quell- und Zieldaten sowie Quell/Zieltest. Einarbeitung in die Migrationsumgebung PKV (Private Krankenversicherung). Dokumentation von Entitäten / Attributen aus Kranken Leistung in nag Migrate. Einarbeitung von Teamkollegen in AZM Datenmigration.

Projektname	AZM - Arzneimittelmanagement
Branche	Versicherung Allianz AG / msg ag
Einsatzort	Unterföhring
Tätigkeit	BO

Zeitraum	08/2015-05/2016
Aufgaben	Client/Server, Mainframe, Internet, K2, ABS, K2, ABS, Software Allianz AG Microsoft Office, DbVisualizer, nag Migrate, HP Quality Center, HP Project and Portfolio Management Center, ASG Rochade Themenverantwortung Arzneimittelmanagement (AZM) Neuentwicklung / Neudesign ABS (Allianz Business System) Datenübernahme aus Altsystem K2 Projektplanung /-beschreibung / -einsatz Konzeption Entitäten (ca. 60) / Attribute (ca. 600) sowie Konzeption der Datenbank incl. Qualitätssicherung Design Batchabläufe (Datenübernahme / Datenprüfung) incl. Qualitätssicherung Design GGRL / Abstimmung ABS-Kern / ABS-Client

Projektname	Webdesign / Webentwicklung
Branche	Internet
Kunde	Deutscher Canyoning Verein e.V
Einsatzort	München
Tätigkeit	Webdesign / Webentwicklung
Zeitraum	01/2015-07/2015
Aufgaben	WINDOWS, JOOMLA, Internet Einsatz JOOMLA Tools Konzeption des Internetauftritts Koordination Webdesign - Auftraggeber Webentwicklung / Entwicklung Datenbank Test und Qualitätssicherung

Projektname	Testcenter Karlsruhe
Branche	Bank
Kunde	FIDUCIA IT AG
Einsatzort	Karlsruhe
Tätigkeit	Testsystemadministrator
Zeitraum	07/2014-12/2014
Aufgaben	zOS, TWS / OPC, TSO. JCL, DB2, SPUFI, COBOL, CICS, ADB2, LDMS, File Aid, SDSF, CRONACLE Jobablaufsteuerung über TWS /OPC der Testsysteme Tagesjobs / Wochenjobs / Monatsjobs / Jahresabschluss

Sicherung des täglichen Testbetriebes, Ablaufsteuerung, Qualitätssicherung
Datenbankadministration mit Pflege der Testdaten und Erstellung für Sondereinsätze
Dokumentation über Jobablauf und Fehlersituation
Kontrolle Programmeinsatz incl. Qualitätssicherung

Projektname	Testcenter München
Branche	Bank
Kunde	FIDUCIA IT AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Testsystemadministrator
Zeitraum	03/2013-06/2014
Aufgaben	zOS, TWS / OPC, TSO. JCL, DB2, SPUFI, COBOL, CICS, ADB2, LDMS, File Aid, SDSF, CRONACLE Jobablaufsteuerung über TWS /OPC der Testsysteme Tagesjobs / Wochenjobs / Monatsjobs / Jahresabschluss Sicherung des täglichen Testbetriebes, Ablaufsteuerung, Qualitätssicherung Datenbankadministration mit Pflege der Testdaten und Erstellung für Sondereinsätze Dokumentation über Jobablauf und Fehlersituation Kontrolle Programmeinsatz incl. Qualitätssicherung

Projektname	Testcenter München
Branche	Bank
Kunde	FIDUCIA IT AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Testsystemadministration
Zeitraum	07/2011-12/2012
Aufgaben	zOS, TWS / OPC, TSO. JCL, DB2, SPUFI, COBOL, CICS, ADB2, LDMS, File Aid, SDSF, CRONACLE Jobablaufsteuerung über TWS /OPC der Testsysteme Tagesjobs / Wochenjobs / Monatsjobs / Jahresabschluss Sicherung des täglichen Testbetriebes, Ablaufsteuerung, Qualitätssicherung Datenbankadministration mit Pflege der Testdaten und Erstellung für Sondereinsätze

Dokumentation über Jobablauf und Fehlersituation
Kontrolle Programmeinsatz incl. Qualitätsicherung
Dokumentation

Projektname **Fahrzeug-Auftrags-Verwaltung und Abgleich System**
Branche Automotiv
Kunde AUDI AG
Einsatzort München
Tätigkeit First and Second Level Support
Zeitraum 06/2011-06/2011
Aufgaben zOS, OS/390, VSAM, CICS , DB2, IMS, COBOL, JES II, TSO, EJS, Tivoli
OPC, ISPF / PDF, Spufi, JCL, Beta92, Peregrine, ITIL, Proba, SQL
Explorer, CITRIX, BO
Erkennen von Fehlersituationen in Online / Batch und zeitnahe
Beseitigung
Analysen, Auswertungen, Fehlersuche in Datenbank (DB2)
Einsteuerung neuer Abwicklungsprozesse
Dokumentation der durchgeführten Tätigkeiten sowie Qualitätskontrolle
Kommunikation in Deutsch und Englisch

Projektname **Arbeitswerte Redaktionssystem**
Branche Automotiv
Kunde BMW AG
Einsatzort München
Tätigkeit Assistent der Projektleitung
Zeitraum 05/2011-05/2011
Aufgaben Toad, Office 2007
Erstellen IT-Konzept (Integration Fahrzeug-Auftrags-Verwaltung und
Abgleich System)
Erstellen Schätzdokument (Grundlage Aufwandschätzung)
Schnittstellen- und Zugriffsprüfung / Qualitätsprüfung

Projektname **Global Purchasing System - Jährliche Preisverhandlungen Einkauf**
Branche Automotiv
Kunde BMW AG

Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	02/2011-04/2011
Aufgaben	zOS, ANS-COBOL, CICS, DB2, Maestro II, ISPF / PDF, TSO, JCL, Beta92, ONDI Organisationsprogrammierung in Dialog und Batch für das Projekt GPS - JAVE (Global Purchasing System - Jährliche Preisverhandlungen Einkauf) Bedarfserfassung, Verhandlungsumfänge, Kostenstruktur, Fehlerprotokoll, Dokumentation, Qualitätssicherung

Projektname	Data Center Consolidation
Branche	Automotiv
Kunde	BMW AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Assistent der Projektleitung
Zeitraum	01/2011-01/2011
Aufgaben	JIRA, PISA, SARA, Office 2007, Quality Center Pfleger der IT und Service Anforderungen zur Umsetzung von Internetschnittstellen incl. Qualitätssicherung und Dokumentation Schnittstellen- und Zugriffsprüfung über PISA und SARA Führen der Projektabwicklung über JIRA

Projektname	Qualitätsübergreifendes Data Warehouse
Branche	Automotiv
Kunde	BMW AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Assistent der Projektleitung
Zeitraum	07/2010-12/2010
Aufgaben	Informatika, Toad, Office 2007, Quality Center Erstellen der projektspezifischen Schnittstellenkontrakte zwischen den Datenquellen und QDWH (27 Verträge) Schnittstellen- und Zugriffsprüfung über Informatika und Toad. Führen der Problemabwicklung über Quality Center (Dokumentation – Qualitätssicherung)

Projektname	Fahrzeug-Auftrags-Verwaltung und Abgleich System
Branche	Automotiv
Kunde	AUDI AG
Einsatzort	Ingolstadt
Tätigkeit	First and Second Level Support
Zeitraum	02/2008-06/2010
Aufgaben	zOS, OS/390, VSAM, CICS , DB2, IMS, COBOL, JES II, TSO, EJS, Tivoli OPC, ISPF / PDF, Spufi, JCL, Beta92, Peregrine, ITIL, Proba, SQL Explorer, CITRIX, BO Erkennen von Fehlersituationen in Online / Batch und zeitnahe Beseitigung Analysen, Auswertungen, Fehlersuche in Datenbank (DB2) Einsteuerung neuer Abwicklungsprozesse Dokumentation der durchgeführten Tätigkeiten sowie Qualitätskontrolle Kommunikation in Deutsch und Englisch

Projektname	Anwender Management System
Branche	Automotiv
Kunde	VW AG
Einsatzort	Wolfsburg
Tätigkeit	First and Second Level Support
Zeitraum	08/2006-01/2008
Aufgaben	OS/390, VSAM, CICS, DB2, IMS, COBOL, JES II, TSO, EJS, Tivoli OPC, ISPF / PDF, Spufi, JCL, Beta92, Peregrine, ITIL, DIP, DAY, Proba, HTML, FTP, BO Aufbau einer AMS (Anwender Management System) Erkennen von Fehlersituationen in Online / Batch und zeitnahe Beseitigung Einsteuerung neuer Abwicklungsprozesse Redakteur im Bereich IFA-Portlet für das VW Portal und weltweite Homepage in DAY Dokumentation der durchgeführten Tätigkeiten sowie Qualitätskontrolle Kommunikation in Deutsch und Englisch

Projektname	Versuchsteile Materialwirtschaft
--------------------	---

Branche	Automotiv
Kunde	BMW AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	04/2006-06/2006
Aufgaben	OS/390, VSAM, CICS, DB2, IMS, COBOL, PL1, JES II, TSO, EJS, Tivoli OPC, ISPF / PDF, Spitab, Remedy, OFIM, Insync, Easytrieve, UNIX, JCL, Beta92, Oracle 9.2 Organisationsprogrammierung im Bereich VEMA – Versuchsteile Materialwirtschaft Second Level Remedy Hotline im Bereich PCASO – Product Catalogue Authoring System (Produkt- und Preisdaten für Vertrieb) Dokumentation der Anforderungen und Fehlerbehebung

Projektname	Migrationsanalyse
Branche	Versicherung
Kunde	Gothaer Allgemeine Versicherung AG
Einsatzort	Köln
Tätigkeit	Migrationsanalyse
Zeitraum	03/2006-03/2006
Aufgaben	OS/390, TSO, JES III, Easytrieve Analyse einer Migration von Easytrieve Programmen nach COBOL Dokumentieren der vorhandenen Programme sowie der Problemstellungen für die COBOL Migration

Projektname	Onsite / Offshore Coordination
Branche	Versicherung
Kunde	Allianz AG
Einsatzort	Unterföhring
Tätigkeit	Onsite / Offshore Coordination
Zeitraum	07/2005-01/2006
Aufgaben	MVS, OS/390, VSAM, CICS, DB2, IMS, PL1, JES III, TSO, ISPF / PDF, SPURT, SXP, BIBL, Beta92, JCL, ATOS3, AAA, ASPU und Andere Onsite Coordination sowie Programmierung für Offshore-Projekte im

Bereich RUSH
(Rechtsschutz, Unfall, Schaden, Haftpflicht) - Projektsprache englisch
Dokumentieren der Programmvorgaben in Englisch sowie
Qualitätssicherung der Programmversionen

Projektname	Weltweiter Logistikprozess
Branche	Automotiv
Kunde	BMW AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Second Level
Zeitraum	03/2005-06/2005
Aufgaben	OS/390, VSAM, CICS, DB2, IMS, COBOL, PL1, JES II, TSO, EJS, Tivoli OPC, ISPF / PDF, JCL, Beta92, Spitab, Remedy, OFIM, Insync, Easytrieve Betreuung der Fach- und IT-Aspekte Aufwandsminderung durch Behebung von Fehlbuchungen in der Distribution Fehler in Meldungen zur Distribution (Meldespool) bereinigen, analysieren und dokumentieren Second Level Remedy Hotline im Bereich FAIS - Meldespool Prüfen der OPC-Netze und Auswertung von Jobprotokollen Neuerstellung und Qualitätssicherung der vorhandenen Dokumentation im Bereich Arbeitsabläufe

Projektname	Vertrieb Steuerung - Vertrieb Information
Branche	Automotiv
Kunde	BMW AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Projektmanagement
Zeitraum	04/2003-12/2004
Aufgaben	OS/390, VSAM, CICS, DB2, IMS, COBOL, PL1, JES II, TSO, EJS, Tivoli OPC, JCL, Beta92, ISPF / PDF, Spitab, Remedy, OFIM, Easytrieve Projektmanagement im Bereich VSM (Vertrieb Steuerung Motorrad) und VIS (Vertrieb Information System) OPC-Netze und Online-System inklusive Batch- und Onlineprogramme analysieren und dokumentieren Vervollständigung und Qualitätssicherung der vorhandenen Dokumentation

First and Second Level Support mit Remedy-Tool
Produktionsunterstützung bei Problemfällen in der Datenhaltung
Der Arbeitsauftrag wird zum größten Teil über DFÜ-Anbindung an den
BMW-Netzwerkverbund und BMW-Mainframe geleistet

Projektname	Systemumstellung VSE nach Z/OS
Branche	Bank
Kunde	DKV Euro Service GmbH & Co. KG
Einsatzort	Düsseldorf
Tätigkeit	Systemadministrator
Zeitraum	10/2002-03/2003
Aufgaben	VM/VSE, MVS, OS/390, zOS, DB2, VSAM, CICS, COBOL, SIRON, Tivoli OPC, ESA, JESII, JCL, TSO Konzeptionierung und Realisierung JCL Umstellung von VSE nach OS/390 und Z/OS. Prüfen der OPC-Netze und Auswertung von Jobprotokollen

Projektname	Auslandszahlungsverkehr - Sparverkehr
Branche	Bank
Kunde	HypoVereinsbank AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Projektmanagement / Organisationsprogrammierung
Zeitraum	05/2001-04/2002
Aufgaben	MVS, ANS-COBOL, Meta-COBOL, TELON, EARL, KVS, CICS, ISPF / PDF, SPUFI, JCL, TSO Projektmanagement und Organisationsprogrammierung in Dialog und Batch für die Projekte Spar (Sparverkehr) und DTAZV (Auslandszahlungsverkehr) Gewährleistung der Euro-Fähigkeit der Tages-, Wochen- und Monatsläufe sowie Jahresabschluss im Sparverkehr Übergabe des Systems SPAR zur Euro-Einführung (01/2002) Nachversorgung des Projektes nach Kundenwunsch Gewährleistung der Mandantenfähigkeit der Tages-, Wochen- und Monatsläufe im Bereich Auslandszahlungsverkehr Erweitern der Buchungskapazität Umstellung der gesamten Projektumgebung DTAZV auf ANS-COBOL

Projektname	Kundenkulananzabwicklung
Branche	Automotiv
Kunde	BMW AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Projektmanagement / Organisationsprogrammierung
Zeitraum	01/1997-04/2001
Aufgaben	MVS, ANS-COBOL, CICS, PL1, QMF, DB2, Spitab, Platinum, ISPF / PDF, SPUFI, SFD, JCL, Beta92 Projektmanagement und Organisationsprogrammierung in Dialog und Batch für das Projekt Kuka (Kundenkulananzabwicklung) der BMW AG Abteilung Servicesysteme BMW AG Umstellung BTX Struktur, Design HTML-Umgebung, Datenbankdesign, Schnittstellen CICS/Host. Jahr 2000, EURO

Projektname	Global Purchasing System - Jährliche Preisverhandlungen Einkauf
Branche	Automotiv
Kunde	BMW AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	05/1996-11/1996
Aufgaben	zOS, ANS-COBOL, CICS, DB2, Maestro II, ISPF / PDF, TSO, JCL, Beta92 Organisationsprogrammierung in Dialog und Batch für das Projekt GPS - JAVE (Global Purchasing System - Jährliche Preisverhandlungen Einkauf) Bedarfserfassung, Verhandlungsumfänge, Kostenstruktur, Fehlerprotokoll, Dokumentation, Qualitätssicherung

Projektname	Lieferantenerklärung - Ursprungszeugnisse
Branche	Mode
Kunde	ESCADA AG
Einsatzort	München
Tätigkeit	Projektmanagement / Organisationsprogrammierung

Zeitraum	10/1994-04/1996
Aufgaben	VM / ESA, ANS-COBOL, CICS, QMF, DATACOM Projektmanagement und Organisationsprogrammierung in Dialog und Batch für die Projekte / Bereiche Lieferantenerklärung - Ursprungszeugnisse Provisionssteuerung - Provisionsabrechnung und Fertigungsplanung – Auftragssteuerung

Projektname	Auftrags- und Bestandssystem
Branche	IT
Kunde	IBM AG
Einsatzort	Böblingen
Tätigkeit	Datenbankadministration / Organisationsprogrammierung
Zeitraum	06/1994-09/1994
Aufgaben	DB2, IMS, ISPF / PDF, MVS, QMF, SPUFI, TSO, JES II Datenbankadministration und Organisationsprogrammierung im Bereich Verwaltung von Bridge/Point - Auftrags- und Bestandssystem sowie Tele Sales Business Erstellung und Verwaltung einer DB2 Datenbank PL1 Batch-Programmierung für DB2 und IMS

Projektname	Meldung statistisches Bundesamt
Branche	Handel
Kunde	Holzmann GmbH
Einsatzort	Frankfurt / Main
Tätigkeit	Programmierung
Zeitraum	03/1994-03/1994
Aufgaben	ANS-COBOL, CBL, CL, DDS, DFU, DSPF Umsetzung der INTRASTAT - Meldungen an das statistische Bundesamt auf einer AS/400

Projektname	Qualitätskontrolle
Branche	Druck
Kunde	Giesecke & Devrient GmbH

Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	12/1993-01/1994
Aufgaben	Windows, Excel, Instrumental BASIC Organisationsprogrammierer im Bereich Qualitätskontrolle Erstellung eines computergesteuerten Oszilloscope - Arbeitsplatzes zur Schichtdickenmessung für Wasserzeichen

Projektname	Haus- / WEG Verwaltung
Branche	Immobilien
Kunde	Immoti GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Beratung
Zeitraum	10/1993-11/1993
Aufgaben	Beratung einer Immobilienfirma im Bereich Buchhaltung Haus- / WEG Verwaltung Windows, Excel, Word Auswahl, Kauf und Installation der Software unter Windows Erstellung der Kontenrahmen Einarbeitung und Betreuung der Mitarbeiter

Projektname	Apotheken-, Kassen-, Ärzteverwaltung
Branche	Versicherung
Kunde	VSA GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	04/1993-08/1993
Aufgaben	ANS-COBOL, CICS, DELTA, DOS / VM, VSAM Organisationsprogrammierer in einem Dienstleistungsunternehmen Apotheken-, Kassen-, Ärzteverwaltung mit IBM 9221 Umstellung der Postleitzahl aus der bestehenden Anwendung in die neue, 1993 eingeführte Postleitzahl Ändern der Verarbeitungslogik der Batch- und Onlineprogramme sowie Einarbeiten der Mitarbeiter in die neue Programmgestaltung

Projektname	Warenwirtschaftssystem
Branche	Groß- / Einzelhandel
Kunde	Metro AG
Einsatzort	Düsseldorf
Tätigkeit	Organisationsprogrammierer
Zeitraum	08/1991-03/1993
Aufgaben	<p>COBOL, CICS, DB2, DELTA 2.5, ISPF / PDF, MSP, MVS, QMF, SCLM, XPEDITER</p> <p>Organisationsprogrammierer für das Projekt P75 - Warenwirtschaftssystem - im Bereich Wareneingang, Bestandsführung, Inventur und Tabellensystem</p> <p>Erstellen des Datenbankdesigns mit MSP.</p> <p>Programmerstellung mit COBOL unter DELTA</p> <p>Test der Programme unter Anwendung der Werkzeuge und QMF sowie XPediter</p>

Projektname	Haus - / WEG Verwaltung
Branche	Immobilien
Kunde	Immoti GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	01/1984-07/1991
Aufgaben	<p>Betreuung einer Immobilienfirma durch Entwicklung von Exklusivlösungen bei Verwaltungsproblemen mit HP-260</p> <p>B-BASIC, FORMS, IMAGE, QUERY, REPORT, UTILITIES</p> <p>Datenbankdesign, Hardwarepflege, Softwarepflege, Mitarbeiterschulung</p>

Projektname	Auskunfts- und Verwaltungssystem
Branche	IT
Kunde	Siemens AG
Einsatzort	Fürth
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung

Zeitraum	07/1990-06/1991
Aufgaben	BS2000, COBOL, COLUMBUS, EDT, FMS, IFG, LMS, PERCON, SOVIP2 Auskunfts- und Verwaltungssystem, Abwicklung Betriebslager einschließlich Statistik Erstellung von Dialog- und Batchprogrammen zur Steuerung der Materialwirtschaft im Bereich der Systeme AUSTER(Auskunfts- und Verwaltungssystem) und ATLAS (Abwicklung Betriebslager einschließlich Statistik).

Projektname	Produkt- und Projektvertrieb
Branche	Vertrieb
Kunde	Persys GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Projektleitung
Zeitraum	03/1990-06/1990
Aufgaben	DTP - VENTURA PUBLISHER, MS-DOS, NORTON, ORACLE, SQL, WORD Projektleiter für Produkt- und Projektvertrieb bei einer Münchner Unternehmensberatung

Projektname	Produktvertrieb
Branche	Vertrieb
Kunde	PD-Software GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Telefonmarketing
Zeitraum	11/1988-02/1990
Aufgaben	MS-DOS, NORTON, WORDSTAR Telefonmarketing im Bereich Public Domain

Projektname	Modell- und Materialverwaltung
Branche	Mode
Kunde	PZ-Elektronik GmbH
Einsatzort	München

Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	02/1989-10/1989
Aufgaben	COBOL, DTP - VENTURA PUBLISHER, MS-DOS, NORTON, Novell ELS, WORD, WORDSTAR Erstellung von Batch- und Dialogprogrammen für die Modell- und Materialverwaltung auf PC unter NOVELL-Netzwerk Programme im Bereich Auftragsvergabe, Lieferschein, Rechnung, Retouren und Gutschriften Schnittstellen zu externen Finanzbuchhaltungssystemen und DATEV Netzwerkdesign, Hardwarepflege, Softwarepflege, Kundenbetreuung und Kundens Schulung

Projektname	Angebotsprüfung - Preisspiegel
Branche	Bau
Kunde	AVA-Rechenzentrum GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	03/1988-10/1988
Aufgaben	FORTRAN 77, MS-DOS, NORTON, WORDSTAR Organisationsprogrammierer in einem Softwarehaus der Baubranche Erstellung von Programmen im Bereich Angebotsprüfung, Preisspiegel und Abrechnung mit PC

Projektname	Lagerhaltung und Materialwirtschaft
Branche	Automotiv
Kunde	Hoseit Rechenzentrum GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	08/1987-02/1988
Aufgaben	ANS-COBOL, CL, CPF, DDS, DFU, SDA, SEU Erstellung von Batchprogrammen im Bereich Lagerhaltung und Materialwirtschaft mit IBM /38 Erstellung von Programmen für Jahresabschluss, sowie für Gebrauchs- und Statistikdaten Umstellung Programme von /36 auf /38

Projektname	Ersatzteilwesen
Branche	Automotiv
Kunde	Gebr. Holder GmbH & Co.
Einsatzort	Metzingen
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	01/1987-05/1987
Aufgaben	COBOL II, EDIT-3000, IMAGE-3000, MPE V, QUERY-3000, SPL, UTILITIES, VPLUS-3000 Erstellung von Dialog- und Batchprogrammen für die Bereiche Vertrieb, Statistik und Ersatzteilwesen auf HP-3000 Pflege der eingesetzten Programmversionen Ermitteln der Gebrauchs- und Statistikdaten, Datenbankdesign

Projektname	Apothekenabrechnung
Branche	Versicherung
Kunde	VSA GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	07/1986-12/1986
Aufgaben	ANS-COBOL, CICS, DELTA, DOS/VM, VSAM Apotheken-, Kassen-, Ärzteverwaltung mit IBM 43XX Organisationsprogrammierer in einem Dienstleistungsunternehmen Erstellung von Batchprogrammen für Apothekenabrechnung und Statistiken

Projektname	Messgerätstammdaten
Branche	Energieversorgung
Kunde	Bayerngas GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierung
Zeitraum	06/1986-06/1986

Aufgaben	VAX 11/750, VMS, COBOL Digital 84 Erstellung eines Programmes zur Erfassung von Messgerätestammdaten
Projektname	Haus- / WEG-Verwaltung
Branche	Immobilien
Kunde	immodata GmbH
Einsatzort	München
Tätigkeit	Organisationsprogrammierer
Zeitraum	07/1983-12/1985
Aufgaben	B-BASIC, FORMS, IMAGE, QUERY, REPORT, UTILITIES Erstellung von Programmen sowie Realisierung von Projekten in der Wohnungswirtschaft mit HP-260. Datenbankdesign, Hardwarepflege, Softwarepflege, Kundens Schulung, Kundenbetreuung

3. Beruflicher Werdegang

Arbeitgeber	msg ag
Position	Senior Business Consultant
Einsatzort	München
Tätigkeit	BO
Branche	Versicherung
Zeitraum	Seit 08/2015
Aufgaben	Client/Server, Mainframe, Internet, K2, ABS Themenverantwortung Arzneimittelmanagement (AZM) Neuentwicklung / Neudesign ABS (Allianz Business System) Datenübernahme aus Altsystem K2 Projektplanung /-beschreibung / -einsatz Konzeption Entitäten (ca. 60) / Attribute (ca. 600) sowie Konzeption der Datenbank incl. Qualitätssicherung Design Batchabläufe (Datenübernahme / Datenprüfung) incl. Qualitätssicherung Design GGRL / Abstimmung ABS-Kern / ABS-Client
Arbeitgeber	Selbstständig

Position	Selbstständig
Einsatzort	Deutschland
Tätigkeit	IT
Branche	Automotiv - Banken - Versicherungen
Zeitraum	01/1986-07/2015
Aufgaben	Selbstständige IT Tätigkeiten auf dem Mainframe und anderen Systemen im Bereich Automotiv, Banken, Versicherungen

Arbeitgeber	Immodata GmbH
Position	Organisationsprogrammierung
Einsatzort	München
Tätigkeit	Haus- / WEG-verwaltung
Branche	Immobilien
Zeitraum	07/1983-12/1985
Aufgaben	B-BASIC, FORMS, IMAGE, QUERY, REPORT, UTILITIES Erstellung von Programmen sowie Realisierung von Projekten in der Wohnungswirtschaft mit HP-260. Datenbankdesign, Hardwarepflege, Softwarepflege, Kundens Schulung, Kundenbetreuung

Arbeitgeber	Druck- und Verlagshaus FFM
Position	Rotationstiefdrucker
Einsatzort	Frankfurt / Main
Tätigkeit	Rotationstiefdrucker
Branche	Druck
Zeitraum	04/1979-08/1980
Aufgaben	Rotationstiefdrucker für Frankfurter Rundschau

Arbeitgeber	Roland Offset AG
Position	Offsetdrucker

Einsatzort	Offenbach / Main
Tätigkeit	Offsetdrucker
Branche	Druck
Zeitraum	10/1977-03/1979
Aufgaben	Offsetdrucker im Testcenter der Roland Offset AG Ein- / Zwei- / Vierfarbendruckmaschinen Schulung von Offsetdruckern auf die Maschinen der Roland Offset AG

Arbeitgeber	Bundeswehr Deutschland
Position	Soldat
Einsatzort	München
Tätigkeit	Soldat
Branche	Verteidigung
Zeitraum	07/1976-09/1977
Aufgaben	Soldat der Luftwaffe im Bereich Fernmeldewesen

Arbeitgeber	Heidelberger Druckmaschinen AG
Position	Offsetdrucker
Einsatzort	Heidelberg
Tätigkeit	Offsetdrucker
Branche	Druck
Zeitraum	09/1973-08/1975
Aufgaben	Offsetdrucker im Testcenter der Heidelberger Druckmaschinen AG Ein- / Zwei- / Vierfarbendruckmaschinen Schulung von Offsetdruckern auf die Maschinen der Heidelberger Druckmaschinen AG

Arbeitgeber	VOD GmbH
Position	Offsetdrucker
Einsatzort	Heidelberg

Tätigkeit	Offsetdrucker
Branche	Druck
Zeitraum	09/1970-08/1973
Aufgaben	Ausbildung Offsetdrucker an Ein- / Zwei- / Vierfarben Maschinen