

Jens Kähler
EDV- und Personalberatung e. K.
Kommerzielle Individual Software Systeme



Auf der Höhe 5
21406 Melbeck
Tel.: +49 (0)4134 / 8826
Privat : +49 (0)4134 / 910399
Mobil : +49 (0)160 / 4320192
Fax : +49 (0)4134 / 910398

Internet : www.Jens-Kaehler-Beratung.de
Email : Info@Jens-Kaehler-Beratung.de

Geburtsdatum 25.10.1960
Geburtsort Hamburg

Schulbildung

Grundschule Juni 1967 bis Juni 1971
Gymnasium Juni 1971 bis Juni 1978
Wirtschaftsgymnasium Juni 1978 bis 12.06.1981

Wehrdienst

Grundausbildung 01.10.1981 bis 31.12.1981
Stammeinheit 01.01.1982 bis 31.12.1982

Berufsausbildung zum Großhandelskaufmann

Ernst Kähler Molkereiprodukte OHG 10.12.1987 bis 10.07.1989

Studium

Wirtschaftsinformatik 01.04.1984 bis 31.03.1988
Betriebswirtschaftslehre 15.03.1990 bis 28.02.1998

Tätigkeiten während des Studiums

Meggle Milchindustrie GmbH & Co KG 01.01.1983 bis 31.08.1983
Daimler Benz AG 04.03.1985 bis 16.08.1985
Mobil Oil AG 16.02.1987 bis 20.04.1987
Siemens AG 09.07.1990 bis 07.09.1990
Deutsche Bank AG 08.07.1991 bis 30.09.1991
IBM Deutschland Informationssysteme GmbH 09.11.1992 bis 08.05.1993
BMW AG 18.07.1994 bis 30.09.1994

Projekte als selbständiger EDV-Berater

Westdeutsche Landesbank Münster
Deutsche Telekom
IZB Soft Informatikzentrum der Bayerischen Sparkassen
Commerzbank AG
IZB Soft Informatikzentrum der Bayerischen Sparkassen

Selbständiger Personalberater im eigenen Gewerbe

Jens Kähler
EDV- und Personalberatung e. K.
Kommerzielle Individual Software Systeme

Auf der Höhe 5

21406 Melbeck

Tel.: 04134 / 8826

Privat : 04134 / 910399

Mobil : 0160 / 4320192

Fax : 04134 / 910398

Internet : www.Jens-Kaehler-Beratung.de

Email : Info@Jens-Kaehler-Beratung.de

Qualifikations - Profil

Jahrgang	1960
Staatsangehörigkeit	deutsch
Ausbildung	Groß- und Außenhandelskaufmann
Berufserfahrung (EDV)	Seit 1985
Qualifikation	Organisationsprogrammierer, EDV-Berater

DV-Erfahrungen :

<u>Aktivitäten</u>	<ul style="list-style-type: none">• DB-Modellierung• Konzeption• DB-Softwareentwicklung• Test• Dokumentation
<u>Branchen</u>	<ul style="list-style-type: none">• Automobilindustrie• Mineralölindustrie• Elektroindustrie• Banken• Einzelhandel (Warenhauskonzerne)• Hardwarehersteller• Telekommunikation
<u>Hardware</u>	<ul style="list-style-type: none">• IBM-Großrechner• PC
<u>Betriebssysteme</u>	<ul style="list-style-type: none">• MVS / XA• MVS / ESA• MS-WINDOWS XX
<u>Datenbanken</u>	<ul style="list-style-type: none">• DB2• VSAM
<u>Programmiersprachen</u>	<ul style="list-style-type: none">• Cobol• VS-Cobol Workbench
<u>Systemsoftware</u>	<ul style="list-style-type: none">• TSO / ISPF• SPFPC
<u>Standard Anwendungssoftware</u>	<ul style="list-style-type: none">• Application Development Workbench (ADW)• MS Word• Clear Case• SNIFF• MS Visio
<u>Methoden / Tools</u>	<ul style="list-style-type: none">• Entscheidungstabelle• Strukturierte Programmierung• Struktogramme (Nassi-Shneiderman)
<u>Fremdsprachen</u>	<ul style="list-style-type: none">• Englisch (3. schriftl. Abiturprüfungsfach) Wirtschaftsenglisch (3 Sem. zu je 2 Wochenstunden)• Französisch (7.-10. Schuljahr)• Spanisch (4. Mündliches Abiturprüfungsfach)

Projekterfahrungen

<u>Daimler Benz AG, Werk Wörth</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Softwareentwicklung • MVS, Cobol, VSAM
<u>Mobil Oil AG</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Unterprogramm's zur Dokumentation der Änderungen in der „Electronic Mail Directory“. • Erstellung eines Batch-Programms, welches die dokumentierten Änderungen nach gewissen Kriterien ausfiltert. • Dokumentation von Programmen mit PC-Text-3 • DV-Umfeld : MVS, Cobol, PC
<u>Siemens AG Werk Karlsruhe</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Aufbau eines neuen NC-Centers • Aufbau eines NC-Werkzeugkatalogs mit Werkzeuggrafiken im Rechnernetz • PC, WIN XX
<u>Deutsche Bank AG</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Testen eines Hilfesystems für die PC-Anbindung an BKO • Entwicklung eines COBOL-Programms mit SQL und VSAM zur Migration von Benutzer Parameter aus einer DB2-Datenbank in Office Vision / MVS • MVS, Cobol, DB2, VSAM, PC, MS-WINDOWS
<u>IBM Deutschland Informationssysteme GmbH</u> <u>Regionales Service Zentrum / DB/2 Anwendungsberatung</u> Einsatz bei zwei Kundenprojekten <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>C & A, Düsseldorf</u> 2. <u>Karstadt AG, Essen</u> 	<ul style="list-style-type: none"> • Teilnahme von DB-Lehrgängen • Teilnahme an Projekten • Umstellung der Europadatenbank • Dokumentation der Datenbank mit ADW; Programmentwicklung • MVS, Cobol, ADW, DB2 • Softwareentwicklung • MVS, Cobol, DB2
<u>BMW AG, Werk München</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Wartungs- und Benutzerdokumentation • Erstellung eines Benutzerhandbuchs mit Hilfe des Textsystems „Framemaker“. • Darstellung der Systemarchitektur (offene Systemarchitektur DB2) • HP-UX, Framemaker
<u>Daimler Benz AG, Werk Esslingen</u>	<ul style="list-style-type: none"> • EDV- technische Verwaltung von Nachwuchskräften im internationalen Vertrieb • Erstellung eines Datenmodells • PC-Netzwerk

<u>Westdeutsche Landesbank, Münster</u>	<ul style="list-style-type: none"> • EWWU • Programmierung auf IBM-Großrechner • Dokumentation • MVS, WIN, Novell, MS-Word
<u>Deutsche Telekom, Mannheim</u>	<ul style="list-style-type: none"> • FRD neu; Thema u. a. Kostenumlage • Programmierung auf PC mit WIN 95 im Netzwerk und der VS-COBOL II Workbench sowie des SPFPC mit späterer Implementierung auf Großrechner • PC, MF-Cobol (Micro Focus Workbench), SPFPC, MS Outlook
<u>IZB Soft</u> Informatikgesellschaft der Bayerischen Sparkassen	<ul style="list-style-type: none"> • Fusion von Sparkassen • Cobol-Programmierung auf IBM Großrechner mit VSAM und DB2. Thema u. a. Umschlüsselung von DB2-Tabellen des Kundenorientierten Sicherungsverfahrens (KSV) bei Fusionen von Sparkassen • MVS, Cobol, DB2, VSAM WIN XX, MS- Exchange
<u>Commerzbank AG, Frankfurt</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Teilnehmerverwaltung für elektronische Vertriebswege Migration und Host • Verfassen eines DV-Konzeptes • Cobol-Programmierung auf IBM Großrechner mit DB2
<u>IZB Soft</u> Informatikgesellschaft der Bayerischen Sparkassen	<ul style="list-style-type: none"> • S-direkt-Brokerage • Verfassen von Fach- und DV-Konzepten • Cobol-Programmierung • IBM Großrechner (MVS) mit DB2, SWT04, SNIFF, Clear Case, Visio