



2via Beratung  
Mirko D. Walter

---

## Persönliche Daten:

Name: Mirko D. Walter  
Spezialist für Versicherungs- & Bankanwendungs-  
entwicklung im Großrechner-Umfeld

Geburtsjahr: 1976

Ausbildung: Gymnasium Abitur 1996  
Nebenberufliches Studium der  
Wirtschaftsinformatik

## Kenntnisse:

**Branchen:** Versicherungen  
Banken

**EDV-Erfahrung:** seit 1990, freiberuflich tätig seit 1996  
Softwareentwicklung, Programmierung  
Test, Dokumentation  
Fachliche Beratung, Konzeptionierung

**Fachliche  
Schwerpunkte:** Betriebliche Altersvorsorge, Lebensversicherungen  
Anwendungsentwicklung MVS, z/OS  
Test, Schriftgutmanagement  
Operating, Systemprogrammierung

**Methoden:** Function Point  
Normalisierung, Datenmodellierung (ER-Modell)  
UML-Entwurf  
AGSM (CMMI)  
ISTQB

**Betriebssysteme:** zOS  
OS/2 (2.1 bis Warp 4)  
Linux  
Windows (bis einschließlich Windows 7)

**Shell:** Bourne-Shell, bash, sh, zsh

**Datenbanken:** IMS-DB, DB2, MySQL  
Access  
(ANSI-) SQL



**2via Beratung**  
**Mirko D. Walter**

---

<b>Programmierung:</b>	Pascal, Delphi, Java, VB.NET, C# COBOL SQL, PL/SQL Visual Basic (bis 6), Assembler (Kenntnisse)
<b>Scriptsprachen:</b>	bash, sh, VBA, Python, PHP, HTML, CSS, DCF
<b>Produkte:</b>	AbendAid Artemis Action Request/Remedy Beta92 BMC-Mainview Changeman CleanUp ClearQuest EazyEdit Eclipse Endevor FileAid/DB2, IMS und TSO Innovator IOF, SDSF TSO/ISPF (Host, PC) Lotus Notes Mashup Microfocus Mainframe Express NetView Panvalet Q/Suite (Q/Auditor) Qlikview RequisitePro System Automation Spufi SWTVDA (u.a. SWT01, SWT04, SWT05) bis Release 2.2 SyncSort Tabex Tip-Test Tosca Tpx TrackView Windows-Anwendungen (Word, Excel, Access, Outlook, Visio, Project) Xinfo Xpediter
<b>Kommunikation:</b>	IMS-DC, CICS Internet, Intranet Windows Netzwerk



**2via Beratung**  
**Mirko D. Walter**

---

## **Erfahrungen:**

### **Entwicklung und technische Konzeptionierung (seit 1996 freiberuflich, 22 Jahre)**

Cobol, DB2 auf IBM-Host  
Div. Windows-Applikation in Einzelaufträgen

### **Fachliche Beratung und Konzeptionierung (seit 2001, 15 Jahre)**

Mitarbeit fachliche Konzeptionierung betriebliche Altersvorsorge (bav)  
Mitarbeit fachliche Konzeptionierung bei Antragsprojekten  
(medizinische Risikoprüfung und andere)  
Mitarbeit Umsetzung Schriftstücke verschiedener  
Versicherungsbereiche  
Test mit automatisiertem Test und Erarbeitung Testkonzepte  
Datawarehouse

### **Test (seit 2001, 15 Jahre)**

Testspezifikation und -durchführung  
Testautomatisierung  
ISTQB Foundation Level Zertifizierung

## **Projekte:**

---

<p>12/96 – 01/99 Bank</p>	<p><b>Entwicklung COBOL/DB2</b> <i>(SIS West GmbH, vormals SRZ Rheinland – Köln/Duisburg)</i></p> <p>IMS - Dialoge mit Zugriff auf DB/2 oder IMS - Datenbanken in Cobol. Verwendung von SWT/VDA-Dialoggenerator, IBM ASF-Tool für Formulardruck</p> <p>Verantwortung: Realisierung</p>
<p>02/99 – 12/00 Versicherung (Technischer Änderungsdienst)</p>	<p><b>Entwicklung COBOL/DB2</b> <i>(Aachener &amp; Münchner Versicherung – Aachen)</i></p> <p>Entwicklung von IMS-Dialoge für den technischen Änderungsdienst mit Zugriff auf DB/2 in COBOL, SWT/VDA-Dialoggenerator, CCM, SCLM und Kundensystem (AMBOSS).</p> <p>Verantwortung: Realisierung &amp; Test Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, u.a.</p>
<p>02/99 – 12/00 Versicherung (Leben)</p>	<p><b>Entwicklung COBOL/DB2</b> <i>(Aachener &amp; Münchner Versicherung – Aachen)</i></p> <p>Entwicklung von IMS-Dialoge für die Vertragsverwaltung mit Zugriff auf DB/2 in COBOL, SWT/VDA/- Dialoggenerator, CCM, SCLM und Kundensystem (AMBOSS).</p> <p>Verantwortung: Realisierung &amp; Test Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, u.a.</p>
<p>01/00 – 12/05 Versicherung (Leben, KFZ, Sach, Außendienstmit- arbeiter)</p>	<p><b>Unterstützung SWT/VDA</b> <i>(Aachener &amp; Münchner Versicherung – Aachen)</i></p> <p>Einführung und Unterstützung verschiedener Mitarbeiter in SWT/VDA und Entwicklung diverser Anforderungen.</p> <p>Verantwortung: Realisierung, DV-Konzeption, Test Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, u.a.</p>
<p>01/01 – 06/01 Versicherung (KFZ, Sach, Außendienstmitarbeiter , Vertragsverwaltung)</p>	<p><b>Migration IMS - DB auf DB/2</b> <i>(Aachener &amp; Münchner Versicherung – Aachen)</i></p> <p>Migration bestehender IMS-Datenbank auf DB/2 -Tabellen für die Partner-/Kontaktdatenhaltung. Enge Zusammenarbeit mit entsprechenden Fachabteilungen zwecks Abstimmung des Vorgehens und der gewünschten Funktionalität.</p> <p>Verantwortung: Realisierung, DV-Konzeption, Test, Abstimmung Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, u.a.</p>

---



**2via Beratung**  
**Mirko D. Walter**

---

07/01 – 13/05  
Versicherung  
(Pensionsmanagement)

**Entwicklung mit SWT/VDA**  
(Aachener & Münchner Versicherung – Aachen)

Entwicklung diverse Dialoge in SWT/VDA, Cobol und DB/2.

Verantwortung: Realisierung, technisch konzeptionelle und fachliche  
Mitarbeit, Test

Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, Innovator,  
u.a.

10/01 – 01/02  
Versicherung  
(Verwaltungssystem)

**Mandantenfähigkeit Online und Batch**  
(Aachener & Münchner Versicherung – Aachen)

Umstellung bestehender Anwendungen auf Mandantenfähigkeit zum Einsatz in verschiedenen Standorten des Kunden. Abstimmung mit diversen Fachabteilungen auf fachlicher und technischer Ebene. Mitarbeit bei Analyse der zu erzielenden Gesamtfunktionalität.

Verantwortung: Realisierung, Organisation, Analyse, Abstimmung  
Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, Innovator, u.a.

02/02 – 04/02  
Versicherung  
(Ablauf)

**Entwicklung Batchanwendung für die Ultimoverarbeitung**  
(Aachener & Münchner Versicherung – Aachen)

Entwicklung einer neuen Batchanwendung für die Ultimoverarbeitung bei Versicherungsablauf.

Verantwortung: technische Konzeptionierung, Realisierung, Test  
Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, Innovator, u.a.

04/02 – 12/05  
Versicherung  
(Pensionsmanagement)

**Entwicklung/Konzeptionierung PMS - System**  
(Aachener & Münchner Versicherung – Aachen)

Entwicklung und konzeptionelle/fachliche Mitarbeit im PMS-Projekt mit Schwerpunkt betriebliche Altersvorsorge.

Verantwortung: Realisierung, fachlich konzeptionelle Mitarbeit, Test  
Tools: SWTVDA, Cobol, DB2, FileAid, Xpediter, SyncSort, Innovator (UML), u.a.

01/06 – 03/06  
Versicherung  
(Antrag)

**Unterstützung Antrags-Bearbeitung**  
(ITERGO – Köln)

Entwicklung und technische Konzeptionierung bei Antragsprojekt (Medizinische Risikoprüfung, besondere Vereinbarungen usw.) in enger Zusammenarbeit mit Fachbereichen. Entwicklung des technischen Konzeptes für die jährliche Aktualisierung der ICD10-Diagnosecodes und Migration/Abbildung des vorliegenden Datenbestandes.

Verantwortung: Technische Konzeptionierung, Realisierung, Test  
Tools: Word, Excel, Endevor, Xpediter, FileAid, Cobol, DB2 u.a.

04/06 – 07/07  
Versicherung  
(Leben)

**Unterstützung Leben - Bestandsführung**  
(ITERGO – Düsseldorf)

Entwicklung und technische Konzeptionierung für die Bestandsführung der Lebensversicherungen. Umsetzung neuer Anforderungen im Bereich der Versicherungsmathematik/Berechnung.

Verantwortung: Realisierung, technische Konzeptionierung, Test  
Tools: Endevor, Xpediter, FileAid, Cobol, DB2, CASE u.a.

08/07 – 09/08  
Bank

**Unterstützung/Programmierung**  
(Fiducia – München)

Entwicklung und Konzeptionierung in einem Projekt zur Verwaltung der Kreditkartenbestände. Unter anderem Anpassung der Umsatzaufstellung für Revolving-Credit-Karten, Bestandsführung und Abbildung von Bankenfusionen.  
Federführend bei der Einführung einer neuen Produkt-Verwaltung.

Verantwortung: Realisierung, Konzeptionierung & Test  
Tools: Xpediter, FileAid, Cobol, DB2, SWT01 u.a.

10/08 – 12/08  
Bank

**Wartung**  
(Fiducia – München)

Bearbeitung und Lösung verschiedener Produktionsprobleme im Zusammenhang mit Autorisierung der SB-Karten.

Verantwortung: Analyse, Realisierung, Test  
Tools: Xpediter, FileAid, Cobol, DB2, SWT01 u.a.

01/09 – 12/11  
Versicherung

**Fachliche Beratung Schriftstücke Versicherung**  
(Aachen/Münchner Versicherung – Aachen)

Umsetzung diverser Schriftstücke für die Kundenkorrespondenz in CTV/DCF. Optimierung bestehender Schriftstücke.

Beratung bei fachlicher Konzeptionierung von Anpassungen in bav-Bestandsführung.

Konzeptionierung und Entwicklung automatisiertes Testsystem zum Bausteintest.

Verantwortung: Analyse, Abstimmung, Realisierung, Test  
Tools: DCF-Script, CTV, ISPF u.a.

---

01/10 – 12/11 Versicherung	<b>Beratung bei Weiterentwicklung des PMS - System</b> (Aachener & Münchner Versicherung – Aachen)
	Beratung bei der Weiterentwicklung und Fehlerbeseitigung im PMS-System. Verantwortung: Beratung, Konzeptionierung, Abstimmung
03/12 – 12/12	<b>Konzeption Datawarehouse/Statistik</b> (Helvetia Versicherung – Frankfurt am Main)
	Konzeption Datawarehouse-Anbindung für vertikal orientierte Datenablage in einem System zur Verwaltung von Gewerbeversicherungen. Entwurf eines Gesamtprozesses zur Einbindung verschiedener Basissysteme in das unternehmensweite bestehende und zukünftig geplante Datawarehouse. Implementierung eines Teils des Entwurfes in einer Pilotanwendung. Werkzeuge: Qlikview, Excel, Word, CICS Verantwortung: Konzeption, Abstimmung, teilweise Implementierung
01/13 – 12/13	<b>Fachexperte Zahlungsverkehr SEPA &amp; Schriftgutmanagement</b> (Aachener & Münchner Versicherung – Aachen)
	Fachliche Bedarfsbeschreibungen, Geschäftsregel- & Use-Case-Modellierung nach AGSM (CMMI) in einem SEPA-Projekt mit Schwerpunkt Lebens- und Kompositversicherungen. Abstimmung und Konzeption verschiedener Prozesse (maschinelle Mandatsversendung, Mandatsformulare, Schriftgutumstellung, Erstellen Initialbestand, Rücklastschriftverarbeitung, ...). Mitverantwortlich für die Koordinierung der Umstellung diverser Schriftstücke für Leben, Komposit und Pensionskasse an SEPA-Bedarf. Werkzeuge: RequisitePro, Office, Tosca Verantwortung: Beratung, fachliche Konzeptionierung, Abstimmung, Testfallerstellung, Test
01/14 – 11/16	<b>Anwendungsentwickler</b> (Provinzial Rheinland – Düsseldorf)
	Konzeptionierung der Host-Verarbeitung und Abstimmung der Schnittstellen für ein neues Gewerbeverwaltungsprojekt. Entwicklung verschiedener Hostkomponenten, Entwurf des Datenmodells und Mitkonzeptionierung der Java-Services. Mitarbeit bei der Weiterentwicklung des Sach-Bestandssystems und der Schaden-Verwaltung.  Werkzeuge: Mashup, Eclipse, Changeman, uvm. Verantwortung: Konzeption, Realisierung, Testplanung und Testdurchführung.
11/16 – heute	<b>Operating</b>

---





**2via Beratung**  
**Mirko D. Walter**

---

*(Provinzial Rheinland – Düsseldorf)*

System Automation, Produktionsmonitoring, Betriebsoptimierung.  
Analyse und Behebung von Betriebsstörungen in Zusammenarbeit mit  
entsprechenden Spezialisten.

Werkzeuge: NetView, SA/390, BMC, diverse  
Verantwortung: Aufrechterhaltung des Betriebes, Monitoring, Störungs-  
analyse- & -beseitigung