

Name: Walter Arocker



Jahrgang: 1957
Beruf: SAP-Berater und Programmierer als Einzelunternehmer mit österreichischem Gewerbeschein für die Branche Datenverarbeitung und Informationstechnik
Wohnort: Wien
Nationalität: Österreich
Mobiltelefon: +43 676 404 86 56
Email: walter.arocker@sapienza.at

Schulische Ausbildung: 1975 Matura am neusprachlichen Gymnasium in Horn, NÖ
Fremdsprachen: Englisch, Italienisch
Tätigkeit: EDV-Beratung und Anwendungsentwicklung der Standardsoftware SAP-R/2, SAP-R/3
Branchen: Hard- und Softwarehersteller, Banken, Versicherungen, Ölindustrie, Fahrzeugbau, Nahrungsmittelerzeugung, Pharmaindustrie, Energieversorgung, Telekommunikation, Softwarehäuser
Betriebssysteme: OS/MVS, DOS/VSE, MS-DOS, Windows 3.11, Windows 95/98, Windows NT, OS/2
DB/DC-Systeme: CICS, VSAM
Programmiersprachen: COBOL, CREDIT, IBM-ASSEMBLER, ABAP/4
Standard-Software: SAP-R/2, SAP-R/3, MS-Excel, MS-Word, MS-Powerpoint, MS-Access
Sonstige Kenntnisse: VOLLIE, ROSCOE, TSO/ISPF, JES2, HTML, CSS, PHP4
SAP/R2-Kenntnisse: ABAP DEVELOPER: ABAP/4, Screen-Painter, Data-Dictionary, IBM-Assembler, RF, RM, RV
SAP/R3-Kenntnisse: ABAP-Senior DEVELOPER: ABAP/4, ABAP/Objects, Screen-Painter, Menu-Painter, Data-Dictionary, Korrektur- und Transportwesen, FI, MM, SD, IS-OIL, FI-CA, FS-CD, IS-T, IS-U, ISU/T-Migration (IS-MW), Smart Forms

Berufliche Laufbahn als Angestellter:

- **08/1976 - 06/1978 SOZIALVERSICHERUNGSANSTALT DER BAUERN, Wien**
Ausbildung zum COBOL-Organisationsprogrammierer auf Honeywell Bull GE400
 - Programmierung von Statistikprogrammen für die Kranken-, Unfall- und Pensionsversicherungen in COBOL

- **07/1978 - 01/1988 PHILIPS DATA SYSTEMS Ges. m.b.H., Wien**
Entwicklung von Terminalsoftware für Banken in der Sprache CREDIT auf dem System Philips PTS 6000
 - Kassenabwicklung
 - Back-Office - Abwicklung
 - Übertragung der Daten an den zentralen Host
 - Entwicklung von Software für Geldausgabeautomaten in CREDIT:
 - Geldausgabetransaktion
 - Kontostandsanzeige
 - Integration in die bestehende Bankapplikation
 - Übertragung der Daten an den zentralen Host
 - Softwareinstallationen bei den Kunden
 - Einschulung und Beratung der Kunden
 - Hilfestellung bei Problemen der Kunden

- **02/1988 - 09/1989 STEYR-DAIMLER-PUCH AG, Wien**
 - Ausbildung zum SAP R/2 - Basissystembetreuer und Organisationsprogrammierer in ABAP/4 auf IBM 30xx, IBM 43xx mit CICS/VSAM,
 - Tuning und Debugging des SAP R/2-Systems
 - Anwendungsentwicklung im Rahmen von SAP-R/2
 - Entwicklung von Schnittstellenprogrammen für die Kostenrechnung
 - Umstellung der bestehenden Schnittstellenprogramme auf SAP - Release 4.3
 - Erstellung von Batchabläufen und Batchjobs

Seit 1989 freier Einzelunternehmer für SAP R/2- und R/3-Beratung und Programmierung als Partner von SAP AG Österreich, Siemens Business Services Ges.m.b.H., Plaut AG, VCG Ges.m.b.H, PriceWaterhouseCoopers bei folgenden Kunden:

- **1989-1990 OMV AG, Wien** **Branche: Erdöl**
 - SAP R/2 RM: Programmierung von Transaktionen und Auswertungen für das Mahnwesen

- **1990-1992 Steyr Daimler Puch AG, Wien** **Branche: Fahrzeugindustrie**
 - Releasewechsel von SAP R/2 4.1H auf 4.3F
 - Laufende Unterstützung bei Release- und Putlevelwechsel

- **1991-1995 Creditanstalt Bankverein, Wien** **Branche: Banken**

Einführung SAP R/2:

 - Analyse der Schnittstellen der CA-Basis-Systeme zur Buchhaltung
 - Konzeption der Schnittstellen der CA-Basis-Systeme zum einzuführenden SAP/RF
 - Realisierung der Schnittstellen /Erweiterung der RF-Saldenfelder
 - Modifikationen im Bereich SAP/RS und RF entsprechend den Anforderungen der CA-BV
 - Planung der SAP-Batchabläufe
 - Einrichtung der Jobs für SAP-Batchläufe
 - Behebung von Problemen im SAP-Basis-System im Online und im Batch
 - Erstellung von ABAP/4-Programmen für die Fachabteilungen
 - Hilfestellung bei Problemen der Fachabteilung
 - Einrichten einer zweiten Sekundärindexdatei für die Belegdatenbank zur Performanceverbesserung

Planung und Durchführung des Releasewechsels 4.3J. auf 5.0E
Aufbau eines SAP-Testsystems auf Basis 5.0E
Planung und Durchführung des Putlevelwechsels vom 5.0E auf 5.0F

- **1992-1994 Biochemie G.m.b.H, Kundl** **Branche: Pharmazentik**

Analyse und Programmierung von Listauswertungen in SAP R/2 RM, RM-PPS:

 - Druck der Wareneingangsscheine
 - Druck der Fertigungsauftragspapiere
 - Auswertung des Bruttobedarfes für die Disposition
 - Schnittstellen zu externem Zollsystem
 - Erstellung von Lagerlisten
 - Chargenverwendungsnachweis für den Zoll

- **1994 Veitsch-Radex AG, Wien** **Branche: Feuerfestprodukte**

Analyse / Programmierung von Batch-Input-Reports in SAP R/2 RM-PPS
Auswertungen für das Personalwesen SAP R/3-HR

- **1994 Schindler AG, Wien** **Branche: Fahrtreppen, Aufzüge**
Planung und Durchführung des Releasewechsels SAP R/2 von 4.3D auf 4.3J
- **1995 Management Data G.m.b.H, Wien** **Branche: IT-Dienstleister**
Projekt Einführung SAP R/3 - MM Einkauf, Lagerverwaltung:
 - Analyse und Programmierung, Customizing MM,
 - Stammdatenübernahmen: Kreditoren, Debitoren, Einkaufsinfosätze, Lagerbestände
- **1995 Ericsson AG, Wien** **Branche: Nachrichtentechnik**
Programmierung von Transaktionen und Auswertungen für die Überwachung der Lieferperformance für SAP R/3-SD:
 - Schnittstelle zu MS-EXCEL
 - Erfassung von Zusatzdaten für die Ladeliste
- **1995 Kärtner Elektrizitäts AG, Klagenfurt** **Branche: Energieversorgung**
Dezentrale Mitarbeiterzeiterfassung in SAP R/2:
 - Umstellung auf Release 5.0E
 - Erweiterung der Funktionalität
 - Korrektur von Fehlern und Behebung von Systemschwächen der dezentralen Mitarbeitererfassung
- **1995 Braun A/S Nordic, Kopenhagen** **Branche: Haushaltsartikel**
Projekt Einführung SAP R/3 für Dänemark, Schweden, Norwegen, Finnland:
 - Customizing SD, MM
 - Datenübernahme Materialbestände, Verbrauchswerte, Lagerorte
 - Kundenaufträge, offene Posten,
 - Schnittstelle zu externem Absatzplanungssystem APS
 - Diverse Auswertungen in den Bereichen MM, SD
- **1995-1998 Shell Austria, Wien** **Branche: Treibstoffe, Schmiermittel**
Projekt Einführung SAP R/3:
 - Customizing SD, MM
 - Erweiterung Materialstamm
 - Datenübernahme Material-, Kunden-, Lieferantenstamm, Materialbestände
 - Programmierung der Schnittstellen zwischen dem externen Bestandsführungssystem SCS für Massenprodukte innerhalb der SAP-Branchenlösung IS-OIL
 -
- **1996-1997 Unifrost Eskimo-Iglo Ges.m.b.H., Wien** **Branche: Nahrungsmittelerzeugung**
Beratung SAP R/3
 - Programmierung verschiedener Auswertungen und Schnittstellen für FI, CO, SD
 - Konzeptionierung und Programmierung der maschinellen Auftragserfassung (Order-Screening) unter Verwendung der SAP-IDOC-Schnittstelle und SAP-Workflow
- **1996 Wolfgang Denzel AG, Wien** **Branche: Autohandel, -leasing**
Beratung SAP R/2
 - Erstellung einer Schnittstelle für die Telefonabrechnungen zu SAP R/2-RK, RP

- **1997-1999 Shell Italia S.p.A., Milano** **Branche: Treibstoffe, Schmiermittel**
Projekt Einführung SAP R/3:
 - Datenübernahme Materialstamm, Kunden-, Lieferantenstamm, Materialbestände
 - Definition von Schnittstellen
 - Programmierung der Schnittstellen zwischen dem externen Bestandsführungssystem DMS für Massenprodukte innerhalb der SAP-Branchenlösung IS-OIL

- **1998-1999 Telekom Austria AG, Wien** **Branche: Telekommunikation**
Projekt Einführung SAP R/3 - Komponente FI-CA:
 - Schnittstellen für Stamm- und Bewegungsdaten aus den Vorsystemen nach IS-T unter Verwendung der SAP Migrationstools
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungstapel

- **1998-1999 max.mobil Telekommunikation Service GmbH, Wien** **Branche: Telekommunikation**
Projekt Einführung SAP R/3 - Komponente IS-T:
 - Schnittstellen für Stamm- und Bewegungsdaten aus den Vorsystemen nach IS-T unter Verwendung der SAP Migrationstools

- **1999-2000 Casinos Austria AG, Wien** **Branche: Spielcasinos**
Projekt Einführung SAP/R3-MM, Verwaltung für Gold- und Silberjetons
 - Customizing MM und FI für Jetonverwaltung
 - Programmierung der Stammdatenübernahme aus dem Altsystem
 - Programmierung von Zusatztransaktionen für Jetonverkauf und Abonnentenabwicklung

- **2000-2002 Fernwärme Wien Ges.m.b.H., Wien** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung einer Anwendung für die Erstellung und Verwaltung von Klagen als Zusatz zum Mahnwesen in FI-CA.
 - Entwicklung einer Transaktion zur Kundenbeauskunftung betreffend Kontenstand
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungstapel
 - Modifikation und Anpassung der SAP-V3-Schnittstelle zu den Hausbanken
 - Auswertungen

- **2001-2002 Connect Austria Ges.m.b.H., Wien** **Branche: Telekommunikation**
Programmierungen SAP IS-T:
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungstapel

- **2001 Energie AG Oberösterreich, Linz** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungsstapel

- **2001-2003 BEWAG, Eisenstadt** **Branche: Energieversorgung**
 - Programmierungen SAP FI-CA:
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungsstapel
 - Modifikation und Anpassung der SAP-V3-Schnittstelle zu den Hausbanken
 - Auswertungen
 - Modifikationen von Standardtransaktionen unter Verwendung der SAP-Event-Technik

- **2002 TIWAG, Innsbruck** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungsstapel

- **2002-2003 UTA Telekom AG, Wien** **Branche: Telekommunikation**
Programmierungen SAP IS-T:
 - Migration der Stammdaten Geschäftspartner und Vertragskonten
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungsstapel
 - Erweiterung der Stammdaten mit BDT

- **2002 Telekom Austria AG, Wien** **Branche: Telekommunikation**
Programmierungen SAP IS-T:
 - Releasewechsel IS-T auf 4.6C
 - Belegschnittstelle vom Billingsystem ins IS-T mittels IDOC-Technik

- **2002-2003 OÖe Ferngas AG, Linz** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungsstapel
 - Auswertungen
 - Modifikationen von Standardtransaktionen unter Verwendung der SAP-Event-Technik

- **2002-2004 Siemens Österreich AG, Wien** **Branche: IT-Dienstleister**
Programmierungen SAP FI-CA für das Projekt BILL-E als ASP-Lösung für Kunden der Siemens Österreich AG:
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Rückläufer über die EDIFACT(V3)-Schnittstelle und Erstellen der entsprechenden Buchungsstapel
 - Modifikation und Anpassung der SAP-V3-Schnittstelle zu den Hausbanken
 - Modifikationen in den SAP-FI Belegerfassungstransaktionen für die Kreditorenrechnungserfassung: zusätzliche Felder und deren Prüfungen

- **2004 Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur, Wien**

Programmierungen SAP-FI: Erweiterung des Programms für die Übernahme des elektronischen Kontoauszugs.

- **2003-2004 Telecom Italia Mobile, Rom** **Branche: Telekommunikation**
Programmierung SAP IS-T:
 - Unterstützung bei der Datenmigration aus den Vorsystemen
 - Performanceverbesserung bei Modifikationen und Erweiterungen des SAP-Standards und bei Eigenentwicklungen

- **2004 Energie AG Oberösterreich, Linz** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2004 Manitoba Telecom Services, Winnipeg, Kanada** **Branche: Telekommunikation**
Programmierungen SAP IS-T:
 - Erstellung eines Prototyp-Programms zur automatischen Belegübernahme aus mehreren Vorsystemen mit gleichzeitiger Erstellung von Rabattbuchungen in IS-T.

- **2004 Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá, Kolumbien** **Branche: Telekommunikation**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Schnittstellen von und zum externen Billing-System RevChain
 - Performanceoptimierung
 - Modifikationen mittels Eventtechnik
 - Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Erstellen der entsprechenden Buchungstapel

- **2004 Stadtwerke Düsseldorf** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2004 IS-Energy, Regensburg** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2004 RWE-Systems, Dortmund** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2004 Telefonos de Mexico, Mexico City** **Branche: Telekommunikation**
Programmierungen SAP IS-T:
 - Unterstützung bei der Datenmigration aus den Vorsystemen
 - Belegschnittstelle vom externen Billingsystem ins FI-CA mittels IDOC-Technik

- Übernahme der Bankdaten für Zahlungen und Erstellen der entsprechenden Buchungstapel

- **2004 Berlinwasser Services GmbH, Berlin** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2004 IS-Energy, Hannover** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2004 Telstra, Melbourne** **Branche: Telekommunikation**
 - Erstellung einer Machbarkeitsstudie als Grundlage zur Implementierung von SAP FI-CA
 - Erstellung einer Roadmap zur Einführung von FI-CA auf Basis der aktuellen Systemlandschaft und der zu erwartenden Schnittstellen
 - Ermittlung des Bedarfes an Hardware für IS-T anhand von aktuellen Kundenzahlen (Sizing)
- **2004 Cantv, Caracas** **Branche: Telekommunikation**
 - Unterstützung bei der Erstellung des Blueprints für den Mahnprozess, die Rechnungsübernahme aus dem externen Billingssystem, die Zusammenführung von in FI-AP eingehenden und von FI-CA ausgehenden Rechnungen eines Geschäftspartners in FI-CA, Prozess für nicht fakturierte Rechnungen.
- **2004-2005 Shell Austria, Wien** **Branche: Treibstoffe, Schmiermittel**
 - Umbau und Erweiterung der Schnittstelle vom externen Lagerverwaltungssystem SCS und von OMV, senden der Beladungsdaten für geplante Massentransporte an das zentrale SAP-System in Deutschland, Übernahme der Verifizierungsdaten aus demselben und Verbuchen der einzelnen Schritte im eigenen System
- **2005 GISA GmbH, Halle(Saale)** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2005 ENTEGA, Darmstadt** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2005 Stadtwerke Hannover** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2005 Swisslife Rentenanstalt, Zürich** **Branche: Versicherung**
Programmierungen SAP FS-CD:

- Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2005 Wiener Gebietskrankenkasse** **Branche: Versicherung**
Programmierungen SAP FS-CD:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2005-2008 Vienna Insurance Group, Wien** **Branche: Versicherung**
Wiener Städtische Versicherung
Donau Versicherung
 - Einführung SAP FS-CD: Migration Stamm und Bewegungsdaten, Bankdatenträger, Modifikationen, Erweiterungen, Eigenentwicklungen
- **2006 Stadtwerke Augsburg** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2006 Telecom Italia, Rom** **Branche: Telekommunikation**
SAP IS-T:
 - Performanceoptimierung für Massenaktivitäten
- **2007 SOKA-Bau, Wiesbaden** **Branche: Versicherung**
Programmierungen SAP FS-CD:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2007 Telecom Indonesia, Bandung** **Branche: Telekommunikation**
SAP IS-T:
Kursreferent IS-Migration-Workbench
Schnittstellendefinitionen zum externen Billingsystem
- **2007 Delta-Lloyd, Wiesbaden** **Branche: Versicherung**
Programmierungen SAP FS-CD:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2007 Magistrat 14 Stadt Wien, Wien** **Branche: öffentliche Verwaltung**
Programmierungen SAP PS-CD:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen zur Übernahme von Forderungen aus den Vorkonten
- **2008 ENSO Energie Sachsen Ost, Dresden** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2008 Hannover Rück, Hannover** **Branche: Versicherung**
Programmierungen SAP FS-CD:

- Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2008 Energie AG Oberösterreich, Linz** **Branche:**
Energieversorgung
 - Programmierungen SAP FI-CA:
 - Laufende Betreuung und Erweiterung Zahlungseingang, Zahlungsausgang, Intercompany-Verrechnung, Kontenstandsanzeige
 - Modifikationen und Erweiterungen für Abrechnung fakturierender Serviceanbieter (Deregulierung)
 - Programmierungen SAP-FI:
 - Modifikationen und Erweiterungen für Abrechnung fakturierender Serviceanbieter (Deregulierung): Ausgangszahlungen (F110), Zahlungsavisierung
- **2009 Vienna Insurance Group, Wien** **Branche: Versicherung**
Wiener Städtische Versicherung
Donau Versicherung
 - Laufende Betreuung SAP FS-CD: Migration Stamm und Bewegungsdaten, Bankdatenträger, Modifikationen, Erweiterungen, Eigenentwicklungen
 - Upgrade auf SAP ERP 6.0 EhP4
- **2009 Energie AG Oberösterreich, Linz** **Branche:**
Energieversorgung
 - Programmierungen SAP FI-ICA:
 - Laufende Betreuung
 - Bonitätsverwaltung, Schnittstellen zu externen Systemen
- **2009 Singapore Power, Singapur** **Branche: Energieversorgung**
 - Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs
- **2010 Vienna Insurance Group, Wien** **Branche: Versicherung**
Wiener Städtische Versicherung
Donau Versicherung
 - Laufende Betreuung SAP FS-CD: Migration Stamm und Bewegungsdaten, Bankdatenträger, Modifikationen, Erweiterungen, Eigenentwicklungen**ÖBV Österreichische Beamtenversicherung**
 - Einführung FS-CD: Migration Stamm und Bewegungsdaten, Bankdatenträger, Modifikationen, Erweiterungen, Eigenentwicklungen
- **2010 Energie AG Oberösterreich, Linz** **Branche:**
Energieversorgung
 - Programmierungen SAP FI-CA:
 - Laufende Betreuung
 - Bonitätsverwaltung, Schnittstellen zu externen Systemen
 - Anzeige des Zahlbelegimages in der Zahlstapelposition
- **2010 T-Mobile Austria, Wien** **Branche: Telekommunikation**
 - Upgrade auf SAP ERP 6.0

- **2010 Linz AG, Linz** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Eingangszahlungsverarbeitung von kundeninitiierten Zahlungen, EDIFACT-V3
 - Anzeige des Zahlbelegimages in der Zahlstapelposition

- **2010 SüWAG, Ludwigsburg (DE)** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2010 Orange Austria, Wien** **Branche: Telekommunikation**
 - Eingangszahlungsverarbeitung von kundeninitiierten Zahlungen, EDIFACT-V3

- **2011 HDI Gerling, Hannover** **Branche: Versicherung**
Programmierungen SAP FS-CD:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2011 bs-Energy, Braunschweig (DE)** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2011 Stadtwerke Bielefeld (DE)** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - Erstellung von Schnittstellenprogrammen für das externe Jobsteuerungssystem UC4 zur automatischen Parametrisierung und Steuerung von Massenaktivitätsjobs

- **2011-2012 Vienna Insurance Group, Wien** **Branche: Versicherung**
Wiener Städtische Versicherung
Donau Versicherung
 - Laufende Betreuung SAP FS-CD

- **2010-2013 Kooperativa pojistovna, a.s., Prag** **Branche: Versicherung**
 - Einführung FS-CD: Migration Stamm und Bewegungsdaten,
 - Modifikationen, Erweiterungen, Eigenentwicklungen

- **2013-2014 A1 Telekom Austria AG, Wien** **Branche: Telekommunikation**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - SEPA-Einführung
 - Umstellung des Bankrückläuferprozesses

- **2011-2020 Energie AG Oberösterreich, Linz** **Branche: Energieversorgung**
Programmierungen SAP FI-CA:
 - SEPA-Einführung
 - Laufende Betreuung
 - Systemtrennung Netz, Vertrieb

- **2011-2020 Linz AG, Linz**

Programmierungen SAP FI-CA:

- SEPA-Einführung
- Laufende Betreuung

Branche: Energieversorgung

- **2013-2020 Salzburg AG, Salzburg**

Programmierungen SAP FI-CA:

- SEPA-Einführung
- Laufende Betreuung

Branche: Energieversorgung