

Profil



Persönliche Daten

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| Name | Ulrike Rolf |
| Mobiltelefon | +49 (0) 171 711 4997 |
| Ausbildung | Industriekauffrau Datenverarbeitungskauffrau Vordiplom VWL soz.wiss. Richtg. |
| IT - Berufserfahrung | seit 1972 |
| SAP-Erfahrung | seit 1981 |
| Sprachen | Deutsch (Muttersprache) Englisch (fließend) Französisch (Grundkenntnisse) |

SAP – Schwerpunkte

- R3 – SD/LE/TRA - Organisation, Konzepterstellung, Beratung, Customizing, Realisierung und Support
- Ausarbeitung und Implementierung kompletter Verkaufs- Liefer- und Transportprozesse
- Organisation und Implementierung der Schnittstellen zu den angrenzenden Applikationen wie Materialmanagement (MM), Controlling (CO), Finanzen (FI), Qualitätsmanagement (QM) und kundenspezifischen Besonderheiten wie z. B. TM/3
- Design und Spezifizierung kundenspezifischer Funktionen (User-exits (ABAP), Reporting (ABAP), Erweiterungen (Enhancements), Schnittstellen und Add-ONS
- Exzellenter Gesamtüberblick der wirtschaftlichen und technischen SAP-Aspekte

Spezielle Beratung

- IT / SAP – Projekt – Management
- Management und Koordination innerhalb Projektteams

Branchen

- Anlagenbau
- Automobilzuliefererindustrie
- Autoreifenindustrie
- Bankdienstleistungen
- Bergbau
- Chemische Industrie
- EDV / IT – Dienstleister
- Elektronikindustrie
- Energieversorgung
- Elektronikindustrie
- Flugzeugzuliefererindustrie
- Handel und Großhandel
- Haushaltsgeräteherstellung
- Kosmetikindustrie
- Landmaschinenhersteller
- Maschenbau
- Metallindustrie
- Optische Industrie
- Pharmazeutische Industrie
- Technischer Dienstleistungen
- Werkzeugmaschinenbau
- Internationales Wirtschaftsprüfungs- und Beratungsunternehmen

Berufserfahrung

- Senior Beraterin
- Projektleiterin
- IT – Planung
- Analytikerin
- Entwicklerin (Programmiersprachen Assembler, RPGII, Cobol, ABAP)

Praktische Erfahrungen / Projekte

- 09/2017 – heute** **Erweiterung und Support eines R3-Systems für ein internationales Wirtschaftsprüfungs- und Beratungsunternehmen / Berlin**
Spezifikation und Testen von Kundenerweiterungen (Change Requests),
Bearbeitung und Behebung von Fehlern im SD – Umfeld
- 03/2017 – 06/2017** **Template – Rollout für die österreichische Tochter eines Pharmaunternehmens in Wien / Österreich**
Team lead Order to Cash - Prozess
- 09/2016 – 12/2016** **Support, Optimierung und Erweiterung produktiven internationalen Systems (Apollo Vredestein – Reifenproduktion / Österreich)**
Definition, Erstellung und Optimierung von SD, LE, TRA, EDI und GTS –
Prozessen sowie den Schnittstellen zu FI, CO, MM
- Definition, Spezifikation, Koordinierung und Realisierung kundenspezifischer Programme
- 04/2015 – 09/2016** **Template – und Rollout – Erweiterungen für die internationalen Fabrik – Systeme (BSH GmbH – Haushaltsgeräteherstellung)**
Definition, Erstellung und Optimierung von SD, LE, TRA, GTS, EDI - Prozessen
sowie den Schnittstellen zu FI, CO, MM – Modulen + Atlas in den
Unterapplikationen u.a. – Auszug:
- Determinierung und Setup der Preis- und Steuerfindung für SD und MM
 - Nachschublieferungen, Umlagerungen, Einkauf, Materialbewegungen, Kontenfindung SD und MM, ATP, MRP
 - Fakturierung
 - Definition, Spezifikation, Koordinierung und Realisierung kundeneigener Programme, Userexits, Enhancements und Formularen

10/2011 – 12/2015

Projektarbeit für Kunden der Firma Mercoline (Auszug):

Analyse, Beratung, Optimierungen, Customizing, Implementierungen, Realisierungen, Support der Module R3/SD/LE/TRA/GTS/EDI in den Submodulen wie:

- Prozessgestaltung
- Dienstleistungen
- Preis- und Steuerfindung
- Lieferplänen und -Abrufen
- Intercompany Business
- Datenmigrationen
- Billing
- Erstellung, Änderung kundeneigener Erweiterungen, Userexits, Formulare
- Implementierungen, Optimierungen und Erweiterungen in verschiedenen produktiven Systemen in den Bereichen MM/FI/CO/CS
- Implementierungen von Logistik - AddOns der Firma Mercoline (Transport – Communicator (TC) Gelangensbestätigung, Sanktionslistenprüfung, Zollabwicklungen (ATLAS))
- Großhandel

05/2011 – 09/2011

Erweiterung Template / Rollout (Voith /Heidenheim – Internationaler Großanlagenbau

- Definition, Erstellung und Optimierung der auftrags-, liefer- und projektbezogenen SD, LE und TRA – Prozessen einschließlich der Schnittstellen zu PS, PP, FI, CO und MM - Modulen
- Definition, Spezifizierung, Koordination, Implementierung kundenspezifischer Entwicklungen
- ATP, MRP
- Definition, Erstellung und Koordination von Testplänen
- Dokumentation
- Planung + Realisierung der SAP – Release-Änderungen die Module SD/LE/TRA

11/2005 – 05/2011

Support, Optimierung und Erweiterung eines R3 – Systems für europäische Konzerngesellschaften (Bayer Health Care / Bayer Business Service – Pharmazeutische Industrie)

Support, Anpassung und Optimierung R3-SD/LE/GTS/EDI in den Submodulen wie (Auszug):

- Definition, Spezifizierung und Einführung von User-Exits (ABAP, Third-Party, Schnittstellen, Kopier Routinen, Routinen)
- Definition, Spezifizierung und Einführung der SD - Schnittstellen zu FI, CO, MM, ATP, MRP – Nachschublieferungen, Umlagerungen
- Implementierung von Preisdeterminierungsprozeduren einschließlich Steuern
- Definition, Implementierung und Verarbeitung von eCATTs
- Definitionen und Spezifikationen von Reports und Queries
- Spezifikation und Testen von Kundenerweiterungen (Change Requests), Programmen und Formularen
- Datenmigration
- Troubleshooting in Standard-SAP und kundeneigenen SAP- Programmen einschließlich OSS – Bearbeitung
- Key User Support
- Dokumentation

08/2008 – 12/2008

IT - Koordination eines Absatzförderungsprojektes (Stadtwerke Leipzig - Energieversorgung)

- Team Managerin aller Internet- und IT - Belange
- Projekt Koordination für alle IT – bezogenen Aufgaben

09/2006 – 07/2007

Upgrade und Rollout für deutsche, englische und französische Konzerngesellschaften (Bayer Health Care / Bayer Business Service - Pharmazeutische Industrie) in Deutschland, Frankreich und Großbritannien

Analyse, Beratung, Customizing, Implementierung, Realisierung für die Module SD/LE in den Submodulen wie (Auszug):

- EDI
- GTS
- Preis- und Steuerfindung
- Spezifikationen von Eigenentwicklungen und Formularen
- Datenmigration
- HyperCare Support

08/2005 – 10/2005

Rollout des Moduls R3/SD für ein französische Konzernunternehmen Tochter (Werner & Merz - Chemische Industrie) Deutschland und Frankreich

Analyse, Konzeption, Organisation, Customizing und Beratung für die Gebiete SD Auftragsprozesse, Preisfindung, Steuerfindung, Rechnungserstellung, Migration, Formulare

- 06/2005 – 08/2005** **Optimierungsprojekt (GZS, Gesellschaft für Zahlungssysteme - Bankdienstleistungen), Bad Vilbel**
Erstellung der Grob- und Feinkonzepte für die Neukonzeption von SAP-Stammsätzen im SD – Umfeld
- 08/2004 – 05/2005** **R3 – Roll - Out (Hydro Aluminium – Automotive) Norwegen)**
Analyse, Konzeption, Organisation, Customizing und Implementierung der R3-SD/LE - Prozesse
- Prozess Entwicklung
 - Außenhandel
 - Organisation / Migration der Stammdaten
 - Organisation und Determinierung Preiskonditionen, Steuern, Logistik (Lieferungen, Verpackung, Transporte), Rechnungen (auftrags- und lieferbezogen), Rechnungspläne, Retroactive Invoicing, Formulare Außenhandel, EDI Prozesse z. B. für Lieferpläne und Lieferabrufe
 - Design der Schnittstellen zu CO, FI, MM, QM
 - Konzeptionserstellung, Organisation und Implementierung für Erweiterungsanforderungen
 - Dokumentation der Prozesse
 - Hypercare / Key User - Support
- 08/2003 – 08/2004** **Support, Abstimmung und Optimierung eines R3 - Systems (Firma Sick AG – Elektronische- und optische Industrie) Waldkirch**
von SD und CS Prozessen in den zugehörigen Untermodulen (Auswahl)
- Support im Bereichen SD, CS, MM, FI
 - Customizing
 - Determinierung Preis- und Steuerfindung
 - Implementierung Streckengeschäft
 - Implementierung von Kontrakten
 - Implementierung Intercompany Business (auftrags- und lieferbezogenen)
 - Implementierung von Umlagerungen
 - Definition, Spezifizierung und Implementierung von User-Exits (ABAP, Strecken, Kopier Routinen, Preisfindung, Output)
 - Spezifizierung und Testplanerstellung von Kundenerweiterungen (Change Requests)
 - Troubleshooting bzgl. SAP - Prozesse und Kundenprogrammen einschließlich OSS
 - Upgrade nach SAP - Enterprise
 - Dokumentation
 - Realisierung und Eliminierung von konzeptbezogenen Problemen
 - Variantenkonfiguration
 - Planung und Realisierung von Teilprojekten

04/2002 – 06/2003

Support und Optimierung eines R3 – Systems -SD/MM (Panasonic – Elektronische und Automotive Industrie) in Deutschland und Großbritannien

Team Management in deutschen und englischen Konzernunternehmen

Optimierung der SD/MM/LE – Prozesse in den zugehörigen

Unterapplikationen wie (Auszug):

- Optimierung von MM – Prozessen, hauptsächlich im Bereich Einkauf und MRP
- Optimierung von Streckengeschäften
- Optimierung von Preis- und Steuerprozeduren
- Key- und End User - Support
- Definition, Spezifikation, Implementierung von Userexits/Erweiterungen (ABAP, Strecke, Kopier- und sonstige Routinen)
- Spezifizierung und Testen von kundeneigenen Erweiterungen (Change Requests)
- Optimierung von Schnittstellen zu CO, FI, MM, WM, EDI und Streckengeschäfte
- Troubleshooting für SAP und/oder Kundenerweiterungen einschließlich OSS
- Dokumentation
- Realisierung und Eliminierung von konzeptbezogenen Problemen
- EDI Optimierung, Definitionen von IDOCs

04/2001 – 03/2002

Roll - Out des Moduls R3/SD/LE für die französische Tochter (Schering AG – Pharmazeutische Industrie) in Deutschland und Frankreich

Analyse, Konzeptionserstellung, Organisation und Customizing von

SD/LE/Außenhandels - Prozessen in den Bereichen:

- Prozessentwicklung
- Organisation der Auftragsprozesse einschließlich Preis- und Steuerfindung, Rechnungserstellung, Chargenmanagement, Außenhandel, Intercompany Business, Streckengeschäft, Datenmigration
- Design der Schnittstellen für CO, FI, MM (einschl. WM) and EDI
- Konzeption, Organisation, Realisierung von Programmspezifikationen für Erweiterungen
- Key User Coaching and Support nach GoLive

- 04/1998 – 03/2001** **Einführung und Weiterentwicklung der Module R3-SD und LE (Ruhrkohle - Bergbau)**
Analyse, Konzeption, Organisation und Customizing der SD und LE – Prozesse in den Gebieten
- Entwicklung der Verkaufs- und Lieferprozesse, Preis- und Steuerfindung, Transport, Rabatte, Invoicing, Intercompany Business (Interne Verrechnung)
 - Organisation der Stammdaten
 - Implementierung von Kontrakten
 - Design der Schnittstellen zu CO, FI, MM, QM, PP, TM3 und Streckengeschäfte
 - EDI
 - Durchführung des Release Upgrades 3.0F → 4.5B für SD/LE
 - Konzeption, Organisation und Realisierung von Spezifikationen für die Programmentwicklung im Bereich Userexits, Erweiterungen, Reports, Formulare sowie Organisation der Datenmigration
 - Entwicklung und Realisierung des Berechtigungskonzepts
 - Key User Coaching und Support nach dem GoLive
 - Dokumentation
 - Erstellung von CATTs
- 01/1998 – 03/1998** **Großhandel – Releasewechsel des Moduls SD R3/2.2E -> R3/3.1F und Einführung eines EDI-Verfahrens (Ruhrinformatik)**
Konzeption, Organisation, Realisierung und Customizing, Betreuung, Schulung, Projektleitung
- 04/1997 – 01/1998** **Einführung des Moduls SD/LE/TRA (Keiper Recaro - Automotive)**
Customizing der SD/LE – Prozesse
Organisation und Entwicklung von Formularen (ABAP/4- und SAP Script)
- 08/1987 – 10/2001** **Realisierung und Pflege firmeneigener Anwendungen unter SAP-R2-Basis (TÜV Rheinland – Technische Dienstleistungen)**
- Entwicklung von Dialogsystemen unter SAP-Basis für allgemeine Verwaltungsaufgaben
 - Modifikation der SAP-Basis
 - Durchführung von Releasewechseln
 - Verwendete Programmiersprachen: Assembler und ABAP/4
- 08/1987 – 03/1997** **Installation, Pflege und Modifikation von RF2, RK2 und R2-Basis (TÜV Rheinland/Berlin Brandenburg – Technische Dienstleistungen)**
Realisierung von firmeneigenen Modifikationen und Durchführung von Releasewechseln
Verwendete Programmiersprachen: Assembler und ABAP/4

Ulrike Rolf

- 01/1983 – 07/1987** **Installation, Pflege und Modifikation von RM2, RK2 und R2-Basis (KHD Köln – Landmaschinen- und Anlagenbau)**
Entwicklung und Pflege von firmeneigenen Modifikationen in den obigen Bereichen
Verwendete Programmiersprache: Assembler
- 08/1979 – 12/1982** **Kosmetikindustrie (Marbert)**
Inbetriebnahme einer IBM 370 Anlage für die französische Tochterfirma Balenciaga SA
Projektleitung
Einführung und Modifikation des Produktes SAP-R2/RF
Installation, Konzeption, Organisation und Realisation, Projektleitung
- 04/1977 – 07/1979** **Entwicklung des Personalinformationssystems Persis (Gas-, Elektrizitäts- und Wasserwerke Köln - Energieversorgung)**
Teamleiterin
- 10/1973 – 03/1977** **Werkzeugmaschinenbau (Gildemeister)**
Programmdesign und -Entwicklung für Finanzen, Personalinformation, Produktionsplanung + Verwaltung
Verwendete Programmiersprachen: Assembler, RPGII und Cobol