

Profil ID: C782SJLFKQ

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 86450

Projektmanagement (Senior), BPCS (Senior), SAP PP + APO PP/DS (neu)

Mitarbeiterprofil:

Jahrgang

1958

Werdegang:

seit 1998

selbständiger Berater in internationalen EDV-Projekten

1994 – 1998

Abteilungsleiter Order Processing & Distribution

1984 – 1993

Organisationsprogrammierer, Systemanalytiker, Projektleiter

1982 – 1983

Organisationsprogrammierer

1981 – 1982

Informatik-Ausbildung an der

1976 – 1980

Kaufmännischer Angestellter / Wehrdienst

1974 – 1976

Ausbildung zum Kaufmann im Groß- und Außenhandel

1964 - 1974

Schulbildung bis zur Mittleren Reife

Sprachen :

Deutsch, Muttersprache

Englisch, verhandlungssicher

Italienisch, Basiswissen

Schwerpunkte meiner Arbeit :

IT-Projektleitung

Geschäftsprozess-Optimierung
SAP Applikationsberatung
BPCS Applikationsberatung
Supply-Chain-Beratung
Computersystem-Validierung
Software- und Schnittstellen-Design
Applikations-Management
Vertretung der EDV-Leitung vor Ort

Ich biete Ihnen ...

Professionelle Problemlösungen in den Bereichen EDV und Organisation
Mein Arbeitsstil ist geprägt durch

Schnelles Auffassungsvermögen
Hohe Belastbarkeit
Einen geübten Blick für das Wesentliche
Ein gut entwickeltes Talent für Kommunikation und den Umgang mit Menschen
Zielorientierte, positive Zusammenarbeit mit Anderen
Ein hohes Maß an Selbständigkeit, Disziplin, Eigenverantwortung

Das sollten Sie über mich wissen ...

... über mich persönlich

Freunde und Bekannte schätzen mich als zuverlässig, kreativ und kontaktfreudig ein.
Ich gehöre zu den Menschen, die zuhören können und auch die Meinung Anderer gelten lassen.
Ich kann die richtigen Fragen stellen, das Wesentliche herausfiltern und Struktur geben. Bei unterschiedlichen Interessenlagen gelingt es mir meist, einen überzeugenden Konsens herzustellen.
Auch unter großer Anspannung verliere ich nicht den Kopf und kann umsichtig und mit Bedacht handeln.
Immer wieder habe ich die Erfahrung gemacht: je höher der Druck wird, um so mehr Energie kann ich mobilisieren.

... über meine Einstellung zur Arbeit

Ich bin das, was heute mit dem Ausdruck „Selfstarter“ bezeichnet wird. Meinen Aufgaben gehe ich eigenverantwortlich, mit Zähigkeit und Ausdauer nach. Dabei ist mir wichtig, nie das gesetzte Ziel aus den Augen zu verlieren. Auftraggeber und Vorgesetzte können von mir Problemlösungen erwarten.
Sogenanntes *Abteilungsdenken* ist mir fremd - ich denke lieber in Prozessen, blicke über den Tellerrand hinaus.

... über meine Motivation

Ich sehe meine Aufgabe darin, Informationstechnologie in den Dienst des Unternehmens und seiner Mitarbeiter zu stellen. Im Laufe meiner bisherigen Tätigkeiten habe ich sowohl die operative Arbeit in den Unternehmen als auch das EDV-Geschäft von Grund auf kennengelernt. Oft genug gibt es an der Schnittstelle zwischen EDV und Fachabteilung Kommunikationsprobleme. Genau hier kann ich meine Erfahrungen und Fähigkeiten am besten einsetzen und genau in diesem Arbeitsumfeld fühle ich mich am wohlsten. Das spüren auch die Menschen, mit denen ich arbeite und das schlägt sich positiv in den Arbeitsergebnissen nieder.

Projekt-Management-Erfahrung:

Erfolgreicher Abschluss von Projekten mit bis zu 20 Mitarbeitern und 1 Mio. US\$ Budget. PRINCE2-Foundation zertifiziert.

Projekt-Aufbauorganisation
Festlegung Projektumfang (Scope)
Risiko-Analyse und -Management
Erstellung und Pflege des Projektplans
Budget-Kontrolle
Bericht an Lenkungsausschuss und lokales Management
Interne und externe Kommunikation
Auswahl und Steuerung externer Dienstleister, Berater und Entwickler
Vertragsverhandlungen mit Drittfirmen im Auftrag des Kunden
Erstellung von Sicherheitskonzepten
Steuerung multi-nationaler Teams in mehreren Zeitzonen
Analyse und Optimierung von Geschäftsprozessen
Konzeption der generellen System-Architektur auch komplexer Systeme
Prüfung von Benutzeranforderungen, Anforderungsdefinition und Sicherstellung der Verfolgbarkeit
Konzeption von Schnittstellen, Erweiterungen, Änderungen, Datenübernahme-Routinen und Ausdrucken
Erstellung und Prüfung von Funktionsspezifikationen und detaillierten technischen Programmiervorgaben
Koordination und Steuerung von Entwicklerteams für unterschiedliche Systemplattformen
Prüfung und Abnahme von Programm-Modulen und Testergebnissen
Formales Change Management sicherstellen
Test Phasen Management, Software Unit Tests, System Integration Tests
User Acceptance Tests, Regression Tests
Erstellung von Validierungs-Richtlinien und Teststrategien
Durchführung von Start- und Ende-Reviews für Projektphasen
Erstellung von Testplänen, Testvorlagen und Testberichten
Prüfung und Abnahme von Testergebnissen
Überwachung und Verfolgung von Testabweichungen und Fehlerberichten
Erstellung der Software-Qualitätsdokumentation sicherstellen
Erstellung von Verfahrens- und Arbeitsanweisungen
Daten-Übernahmeplanung, System-Umstellungsplanung und Vorbereitung
Durchführung von Datenübernahmen und Verifikation der Ergebnisse
System-Umstellung und Aufnahme des Echtbetriebs
Interne and externe Audits

Fachbereiche:

Bedarfsprognose
Bedarfsplanung
Einkauf und Beschaffung
Kapazitätsplanung
Arbeitsvorbereitung und Produktionsplanung
Produktionssteuerung
Prozess-Industrie
Produktionsrückmeldung, Betriebsdatensammlung
Lagerverwaltung und Bestandsführung
Logistik
Versand
Auftragsabwicklung
Grob- und Feinabrufe, Fortschrittszahlabstimmung
Rechnungsstellung
Exportwesen
Außenhandel
Fremdwährungen
Zollpräferenzwesen
Exportbeschränkungen
Gefahrgut-Abwicklung

Etikettierung
Kostenrechnung
Finanzschnittstellen

SAP:

Zertifiziert als "SAP Solution Consultant Planning and Manufacturing"
auf mySAP ERP 2005, ECC 6.0

SAP PP-SFC, PP-PI, PP-REM, CIF, APO PP/DS

Grundkenntnisse in SAP

MM und SD, SAP-AFS

Branchen:

Automobilzulieferer
Bauindustrie
Chemie
Elektroindustrie
Großhandel
Konsumgüter
Maschinenbau
Medizintechnik
Pharma

Systeme:

mySAP ERP 2005, ECC 6.0 (SAP R/3), mySAP SCM

- PP-Zertifizierung
- Grundkenntnisse in SAP MM und SD
- Praxiserfahrung in SAP-AFS

BPCS v4, v6, v8
Senior Level, umfangreiche Projekterfahrung

PeopleSoft v8.4
Mehrere Monate Projekterfahrung

Axapta
Basiswissen, 4 Kurse 1999 und diverse Workshops

GSD
Erweitertes Basiswissen, Projekterfahrung

IBM iSeries
Erweiterte Grundkenntnisse in OS/400, DB2/400, CL, SQL und diversen Tools
Expertenkenntnisse Kenntnisse in Query/400, Basiskenntnisse in RPG

HP3000 (bis 1994)
Expertenkenntnisse, Betriebssystem MPE, DB Image/3000, VPLUS, ADAGER, SUPRTOOL,
10 Jahre Cobol-Programmierung

Siemens BS2000 (bis 1984)
2 Jahre Cobol-Programmierung

Novell und Unix
Basiskenntnisse

BPCS-Erfahrung seit 1989:

Versionen: v2, v4, v6 und v8 (ERP LX)

Module: API, CAP, CST, DRP, ECO, INV, MDM, MPS, MRP, OLM, ORD, PRO, PUR, RMS, SAL, SFC, SYS, teilweise ACR, ACP, CEA

Projektmanagement

Anwenderschulung

System-Setup und Konfiguration

Prototyping

Prozess-Optimierung

Schnittstellen-Design

Cut-Over

Applikations-Management

Projekte:

Jahr	Aufgabe
2008 2007	Senior Business Application Analyst Projektleiter und -koordinator diverser IT Projekte im Umfeld der gesamten Supply Chain Prozessoptimierung sowie Eruiierung von Demand und Requirements zur Optimierung von IT Systemen des komplexen SCM
2007	Senior Business Application Analyst IT-Manager Beratung bei der Optimierung der dezentralen IT-Organisation. Bestandteil der durchzuführenden Analyse war unter anderem der Einsatz der SAP Module PP und MM
2006	Projektleiter Konzeption, Aufbau und Test einer PeopleSoft-Lösung für die globale Ersatzteil-Distribution inklusive Schnittstellen zu BPCS v8
2005	Senior Business Application Analyst Prozessanalyse „Einkauf und Beschaffung“ Applikationsberatung BPCS v6
2005	Projektleiter Senior Business Application Analyst Applikations-Management BPCS v8 Design und Implementation von Manugistics-Schnittstellen Aufbau der lokalen Change Management Organisation Geschäftsprozess-Optimierung
Jahr	Aufgabe
2003 - 2004	Projektleiter System-Architekt Einführung von BPCS v8 für Produktionsplanung, Fertigung, Materialbedarfsplanung, Einkauf, Kostenrechnung, Lager und teilweise Finanz inklusive der Schnittstellen zur Auftragsabwicklung und FIBU Teamleiter 'Global Data Standardization' Mitglied des globalen BPCS Kernteams
2003	Projektleiter

	Retrospektive Validierung der ORACLE-Applikation 'Novartis Product Attribute System' gemäß FDA-Richtlinien
2001 – 2002	<p>Application Manager Projektleiter</p> <p>Applikations-Management BPCS v6 in den Bereichen Supply Chain Management und Demand Planning Applikations-Management Tra/x Leiter der Business Process Support Gruppe Teil-Projektleiter OS/400 Release Upgrade Planung und Durchführung der BPCS System-Abschaltung im Rahmen der Umstellung auf SAP</p>
Jahr	Aufgabe
2001	<p>Senior Berater Business Application Analyst</p> <p>Applikations-Management BPCS v6 Geschäftsprozess-Optimierung Konzeption und Einführung eines Systems zur Ladungsträger-Verwaltung und -Verfolgung basierend auf MS Access Vertretung der EDV-Leitung vor Ort Überwachung des EDI-Datenaustausches mit Fehler-Analyse und -Beseitigung Verhandlungen und Projektkoordination mit Kunden und Lieferanten des Mandanten</p>
2000 - 2001	<p>Senior Berater</p> <p>Einführung von BPCS v6 auf AS/400 in den Bereichen Produktionsplanung, Fertigung, Verkauf, Versand, Einkauf, Lager und Kostenrechnung Konzeption und Vorbereitung der Euro-Einführung in BPCS und im Data-Warehouse</p>
2000	<p>Senior Berater</p> <p>Einführung des BPCS-Moduls „RMS - Release Management System“ v6 auf AS/400 Konzeption und Einführung eines Etikettierungssystems mit Optio auf Sun Solaris mit Integration in BPCS Definition und Realisierung der Versand- und Rechnungs-Dokumente</p>
Jahr	Aufgabe
1999 - 2000	<p>Senior Berater Business Application Analyst</p> <p>Einführung von BPCS v6 auf AS/400 in den Bereichen Produktionsplanung, Fertigung, Verkauf, Versand, Einkauf, Lager, Kostenrechnung und Finanz Durchführung der BPCS-Anwenderschulungen Definition und Realisierung der Versand- und Rechnungs-Dokumente</p>
1998	<p>Senior Berater</p> <p>Analyse des Informations- und Materialflusses für die Just-In-Time Produktion und Lieferung an die Montagebänder von Chrysler, Graz</p>

Festanstellung:

Jahr	Aufgabe
1994 – 1998	<p>Leiter Auftragsabwicklung und Versand Projektleiter</p> <p>Verantwortlich für Auftragsbearbeitung, Fakturierung, Versand, Transportwesen, Export- und Zollabwicklung Personalverantwortung >16 Mitarbeiter Budgetverantwortung > 2 Mio US\$ Unternehmensweite Einführung von BPCS v4 (inklusive Exportmodul XM/4) auf AS/400 Konzeption eines Zollpräferenz-Systems als Zusatz zu BPCS v4</p>
1984 - 1994	<p>Projektleiter System Analytiker Organisations-Programmierer</p> <p>Einführung einer SoftM-Standardsoftware für Deckungsbeitragsrechnung auf AS/400 Konzeption und Realisierung eines Bedarfsprognose-Systems auf Basis verschiedener statistischer Methoden Design und Programmierung von Echtzeitschnittstellen zwischen AS/400 und HP3000 Auswahl und Einführung eines LAN-gestützten Systems für Versandpapier-erstellung und Exportabwicklung mit Design und Programmierung der Realtime-Schnittstellen zum Hostsystem Pflege und Weiterentwicklung des integrierten In-House Materialwirtschaftssystems auf HP3000 mit den Modulen Materialverwaltung, Chargenverfolgung, Bedarfsplanung, Arbeitsvorbereitung, Lagerverwaltung inklusive Steuerung eines automatischen Hochregallagers, Online-Interface zum DEC-HRL-Rechner, Just-In-Time Etiketten-Druck, Auftrags- abwicklung, Versand, Fakturierung, Statistik, Archivierung Entwicklung eines Tools für Anzeige, Druck und Download von Host-Printfiles Optimierung der Speicherausnutzung in großen HP3000 Host-Programmen u.v.a.</p>

Festanstellung (Fortsetzung):

Jahr	Aufgabe
1982 – 1983	<p>Organisationsprogrammierer</p> <p>Pflege und Weiterentwicklung von Dialog-Kalkulationssystemen Portierung von Legacy-Programmen nach Siemens BS2000</p>

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 03:26):

<http://www.interconomy.de/profil/c782sjlfkq/projektmanagement-senior-bpcs-senior-sap-pp-apo-ppds-neu>