Beraterprofil Udo König



Udo König

Diplom-Wirtschaftsmathematiker

Max-Eyth-Strasse 11 89171 Illerkirchberg

Telefon +497346 924 7674
Mobil +49170 299 4022
e-mail <u>koeniq--udo@t-online.de</u>
Internet <u>www.udo-koeniq.de</u>

Persönliche Daten		
<i>G</i> eburtsdatum	02.02.1963	
Nationalität	Deutsch	
Ausbildung	10/1982 - 05/1992 Studium der Wirtschaftsmathematik Universität Ulm Abschluss Diplom-Wirtschaftsmathematiker 10/1988 - 03/1990 Beurlaubung wegen der Ableistung des Grundwehrdienstes	
Sprachkenntnisse	Englisch	
EDV-Erfahrung seit	1987	
SAP-Erfahrung seit	1995	

Produkte / Standards / Erfahrungen

BI-Produkte

SAP BW 2.0, 3.0, 3.5, 7.0 SAP BPS SAP CPM SAP HANA

SAP R/3 als Quellsystem

Quellsystemanalysen

Standard und Generische Extraktoren (View, Funktionsbaustein, SAP Query)

Erweiterung Extraktstrukturen Content und/oder generische Extraktoren

Anreicherung durch User- und Customerexits, BADI's

Verprobung gegen Quellsystemtabellen und Standardreports in R/3

Umfassende Kenntnisse ABAP Workbench

Laufzeitanalysen und Debugging

Performancetuning

BW Datenmodellierung / ETL

Design und Modellierung von Infoobjekten und aller Arten von Infoprovidern

Übertragungsregeln, Fortschreibungsregeln, DTP's, Transformationen

Start-, End-, Expertenroutinen, Ableitungsroutinen, Formeln, Währungsumrechnungen, Periodenableitungen

Exits, BADI's

Quellsystemanbindungen über Flatfile, DB-Connect, Open Hub, R/3 und BW

APD Analyse Prozess Designer

Prozessketten

Customizing, Transportwesen im BW

Performancetuning im BW

Reporting

Query Designer 3.x, 7.0 Bex Analyzer 3.5, 7.0

Datenbanken

ORACLE und ORACLE Toolset MS SQL Server ACCESS SAP HANA

SAP R/3 Kenntnisse

Modulkenntnisse CO, FI, MM, PS, EC-EIS,

Reportpainter, Reportwriter, SAP Query

Umfassende Kenntnisse SAP-EIS

Validierung, Substitution

Anreicherung durch User- und Customerexits, BADI's

Userexits, Fieldexits, BADI's

Umfassende Kenntnisse ABAP Workbench

Dialogprogrammierung, Listreporting, Batch Input

Laufzeitanalysen und Debugging

Performancetuning

SAP Schulungen

SAP RS310	Grundlagen der ABAP/4-Programmierung
CO850	Führungsinformationssysteme (EIS)
<i>CO</i> 700	Ergebnis- und Marktsegmentrechnung

CO750 Profit Center Rechnung

CA700 Reportwriter

SEM210 Business Planning and Simulation

BW Delta 3.0/3.5

BW350 SAP Components Extraction Release 3.0

BW360 BW Performance & Administration Release 3.0

DBW70E BI Delta Netweaver 2004s

TDWI SA2 Datenmodellierung im Data Warehouse
UNILOG ABAP Dictionary und Grundlagen ABAP OO

HA100 SAP HANA Introduction

HA300 SAP HANA Implementation and Modeling

Softwareentwicklung

Programmiersprachen Pascal, Modula/2, C, ABAP Grundkenntnisse BSP Business Server Pages Grundkenntnisse HTML, Java Script, ABAP OO, C++

Betriebssysteme

VAX VMS UNIX

Projektleitungserfahrung

Projektmanagement, Teamleitung

Konzeption

Erfahrung bei der Projektleitung- und Projektdurchführung in Großkonzernen

Berufliche Tätigkeiten	
02/1987 - 03/1991	Softwareentwickler in Teilzeit Telefunken Systemtechnik in Ulm C-/Pascal-Programmierung Oracle Datenbank VAX VMS
04/1991 - 03/1995	Softwareentwickler Telefunken Systemtechnik in Ulm C-/Pascal-Programmierung Oracle Datenbank VAX VMS
04/1995 - 06/2001	Softwareentwickler und Modulbetreuer DASA/EADS in Ulm SAP R/3 ABAP/4-Programmierung
07/2001 - 06/2006	Berater Business Intelligence T-Systems in Ravensburg SAP BW Extraktion Datenmodellierung Reporting SEM BPS SEM CPM ABAP/4-Programmierung Performancetuning Business Server Pages MS SQL-Server
Seit 07/2006	Selbstständiger Berater SAP Business Intelligence SAP BW Extraktion Datenmodellierung Reporting ABAP/4-Programmierung Performancetuning

Projekte

Zeitraum	2/2013 - heute
Firma	PMC Services - Project Management & Consulting Services GmbH
Projekt	Unterstützung bei verschiedenen Kundenprojekten aus dem Bereich FI/CO
Inhalt	 Anpassung und Erweiterung bestehender Datenmodelle und Datenflüsse Anpassen, Erweitern und Neuanlage von Prozessketten ABAP Programmierung (Funktionsbausteine, ABAP's, Start-, End-, Expertenroutinen, Extraktorerweiterungen) Analyse-Prozess-Designer
Software	SAP BW 7.1, 7.4

Zeitraum	8/2011 - 12/2012
Firma	EnBW Karlsruhe
Projekt	KEY – Umbau des bestehenden EnBW Business Warehouse in Richtung Mandantenfähigkeit
Inhalt	 Anpassung und Erweiterung des bestehenden Datenmodells und Datenfluss Anpassen, Erweitern und Neuanlage von Prozessketten ABAP Programmierung (Funktionsbausteine, ABAP's, Start-, End-, Expertenroutinen, Extraktorerweiterungen) Analyse-Prozess-Designer ORACLE PL/SQL Developer
Software	SAP BW 7.0

Zeitraum	3/2011 - 7/2011
Firma	ITSCare Stuttgart
Projekt	Unterstützungsleistung im SAP BW Umfeld
Inhalt	 APD Entwicklungen ABAP Programmierung (Listreporting, RFC fähige Funktionsbausteine, Start-, End-, Expertenroutinen) Queryerstellung BEx Analyzer
Software	SAP BW 7.0, verschiedene SAP R/3 Systeme

Zeitraum	1/2011 - 1/2011
Firma	T-Systems Enterprise Services GmbH
Projekt	Informationssystem der T-Systems aus dem Bereich CO/FI Weiterentwicklung
Inhalt	 Anpassung/Erweiterung von Extraktoren DV Konzept Anpassung/Erweiterung Datenmodell und Datenfluss
Software	SAP BW 7.0, verschiedene SAP R/3 Systeme

Zeitraum	5/2009 - 12/2010
Firma	T-Systems Enterprise Services GmbH
Projekt	Purchasing Information System Einkaufsinformationssystem der T-Systems - Weiterentwicklung und Application Management
Inhalt	 Beratung Fachseite Quellsystemanalysen DV Konzept Design und Realisierung Datenmodell und Datenfluss Analyse Prozess Designer Design und Realisierung ETL-Prozesse Standardextraktoren aus dem Bereich MM Generische Datasources auf Basis Funktionsbaustein und View Überführung in Regelbetrieb Prozessketten Performancetuning Dokumentation Application Management Aufwandsabschätzungen Sizing SAP BW Datenmodell
Software	SAP BW 7.0, SAP BW 3.5, verschiedene SAP R/3 Systeme

Zeitraum	7/2008 - 4/2009
Firma	EnBW
Projekt	SDV (Stammdatenvergleich) BW gestützter Stammdatenvergleich über verschiedene Systeme (SAP R/3 und Oracle Datenbanken) hinweg. Generierung von Vergleichen innerhalb von Startund Endroutinen zur Laufzeit auf Basis von Konfigurationstabellen
Inhalt	 Beratung Fachseite Quellsystemanalysen DV Konzept Design und Realisierung Datenmodell und Datenfluss Generische Start-/Endroutinen (das eigentliche Routinencoding wird zur Laufzeit auf Basis von Konfigurationstabellen generiert) APD Analyse Prozess Designer Design und Realisierung ETL-Prozesse (CRM, IS-U, ORACLE-DB's) Standardextraktoren aus dem Bereich IS-U und CRM Generische Datasources auf Basis Funktionsbaustein und View Deltagenerierung für FULL-Datasources auf DB-Ebene DB-Connect Anbindung der ORACLE DB's Überführung in Regelbetrieb Prozessketten Extraktion der Quellsysteme über zentralen Terminplan Komplexe Schnittstellensteuerung (Pollingverfahren) Performancetuning Dokumentation Application Management Aufwandsabschätzungen Sizing SAP BW Datenmodell
Software	SAP BW 7.0, SAP R/3 CRM 5.0, SAP R/3 ECC 6.0 mit IS-U

Zeitraum	07/2007 - 06/2008
Firma	T-Systems International GmbH
Projekt	PUIS (Purchase Information System) Konzeption und Realisierung eines SAP-BW im Bereich Materialwirtschaft für mehrere nationale und internationale Quellsysteme in den Bereichen "contract analysis, frame contract analysis, compliance management, spend transparency"
Inhalt	 Beratung Fachseite Quellsystemanalysen der beteiligten SAP R/3 und SAP BW Systeme DV Konzept Design und Realisierung ETL-Prozesse (R/3 und BW) 2LIS-, MM, CO-, FI-Extraktoren mit Erweiterungen generische Extraktoren Realisierung Datenmodell und Datenfluss Modellierung von echten Bestellstammdaten Abbildung Aufbauorganisation Historisierung von Organisationsänderungen "as it is, as it was" Implementierung von Datenfreigabemechanismen zur tabellengesteuerten Freigabe/Unterdrückung von Bestelldaten Partitionierung Realisierung komplexer Währungsumrechnung über Drittwährung Komplettes Reporting in 3 Währungen (EUR, USD, GBP) Umrechnung der angelieferten Daten in die 3 Währungen, gegebenenfalls über verfügbare Drittwährung Produktivsetzung und Überführung in Regelbetrieb (Prozessketten) Migration Altdaten aus Vorgängersystemen Dokumentation Application Management Aufwandsabschätzungen Sizing SAP BW Datenmodell
Software	SAP BW 3.5, SAP BW 7.0, SAP R/3

Zeitraum	07/2006 - 05/2007
Firma	T-Systems International GmbH
Projekt	Betrieb und Incident/Change Request Bearbeitung eines SAP BW im Bereich Materialwirtschaft
Inhalt	 im Rahmen der CR / Incident Bearbeitung Erstellung von DV Konzepten Design und Realisierung ETL-Prozesse (R/3 und BW) Extraktorprogrammierungen und -anpassungen Erweiterung von Standard- und generischen Extraktoren Performancetuning Design und/oder Realisierung/Anpassung Datenmodelle und Datenflüsse Infoprovider, Infoobjekte, DSO, ODS Erstellung/Anpassung von APD's (Analyse Prozess Designer Prozesse) Performancetuning Ladeprozesse, Weiterverarbeitung Produktivsetzungen und Überführung in Regelbetrieb (Prozessketten) Datenmigrationen Dokumentationen Anpassung Regelbetiebsbelange Application Management der SAP BW Lösung Aufwandsabschätzungen Sizing
Software	SAP BW 3.5, SAP BW 7.0, SAP R/3

Zeitraum	10/2003 - 06/2006
Firma	Deutsche Telekom
Projekt	Konzeption und Realisierung eines SAP BW mit Fokus auf Einkaufscontrolling
Inhalt	 Beratung Fachseite Quellsystemanalysen DV Konzept Design und Realisierung ETL-Prozesse (R/3 & BW Quellen) (2LIS-, CO-, FI-, MM-Extraktoren mit Erweiterungen, generische Extraktoren) Realisierung Datenmodell und Datenfluss Produktivsetzung und Überführung in Regelbetrieb (Prozessketten) Migration Altdaten aus Vorgängersystemen Performancetuning Ladeprozesse und Weiterverarbeitung Dokumentation Applikation Management Aufwandsabschätzungen Sizing SAP BW Datenmodell
Software	SAP BW 3.5, SAP R/3

Zeitraum	10/2002 - 06/2004
Firma	Deutsche Telekom Immobilien
Projekt	Konzeption und Realisierung eines SAP-BW mit Fokus auf Auftrags-, Projekt- und Investitionssteuerung
Inhalt	 Quellsystemanalysen Erstellung DV Konzept Design und Realisierung ETL-Prozess (CO-, FI-, PS-, CS-, PP-, MM-Extraktoren mit Erweiterungen, generische Extraktoren) Design und Realisierung Datenmodell Produktivsetzung und Überführung in Regelbetrieb (Prozessketten) Performancetuning Ladeprozesse und Weiterverarbeitung Applikation Management der SAP BW Lösung Aufwandsabschätzungen Sizing SAP BW Datenmodell
Software	SAP BW 3.5, SAP R/3, Modul RE

Zeitraum	04/2002 - 10/2002
Firma	Deutsche Funkturm Management Gesellschaft
Projekt	Konzeption und Realisierung einer webbasierten Inventurdatenbank aus dem Bereich Immobilienwirtschaft auf Basis SQL-Server und arcplan DynaSight. Bundesweite Onlineerfassung von Inventurdaten aus der Immobilienwirtschaft und Prüfung der eingegebenen Daten auf Plausibilität.
Inhalt	 Projekt- und Teamleitung IT Entwicklung Quellsystemanalysen Erstellung DV Konzept Design und Realisierung SQL Server Anteile (Datenmodell, DB-Trigger, Transact-SQL Programmierung, Performanceoptimierung, Scripte zur Datenauswertung und Datenplausibilisierung, Implementierung Datenladeprozesse) ETL Prozess aus SAP R/3 RE Modul, SAP BW Produktivsetzung und Überführung in Regelbetrieb (Prozessketten) Applikation Management Aufwandsabschätzungen
Software	MS SQL Server 2000, SAP BW 3.5, SAP R/3 Modul RE

Zeitraum	12/2001 - 02/2002
Firma	EADS S&DE
Projekt	Rollout des Managementinformations- und Planungssystems des Geschäfts- bereichs Verteidigung der DASA/EADS S&DE für französische Gesellschaften
Inhalt	- IV Projektleitung - Konzeption und Realisierung
Software	SAP R/3 Module FI und CO, SAP EIS

Zeitraum	09/2001 - 12/2001
Firma	T-Systems International
Projekt	Machbarkeitsanalyse zur Ablösung eines Hyperion Essbase basierten Vertriebsreportingtools durch SAP BW
Inhalt	 Quellsystemanalyse Konzeption Datenmodell Aufwandsabschätzung Dokumentation
Software	Hyperion Essbase, SAP BW 3.0

Zeitraum	10/2001 - 01/2002
Firma	T-Systems Nova Entwicklungszentrum Süd-West
Projekt	Konzeption und Realisierung einer Balanced Scorecard in SEM-CPM mit Plandateneingabe über SEM-BPS
Inhalt	 Konzeption und Realisierung Scorecard in SEM-CPM Konzeption und Realisierung der Planung in SEM-BPS Dokumentation
Software	SAP BW 2.1

Zeitraum	08/2001 - 10/2001
Firma	EADS S&DE Standort Ulm
Projekt	SAP Releasewechsel 3.1i nach 4.6c
Inhalt	- IT Teilprojektleiter für die Bereiche Kostenstellenrechnung CO-OM-CCA/CEL EC-EIS FI-SL-VSR Validierung/Substitution FI-SL-IS Reportwriter/-painter EADS eigenerstellte Softwarekomponenten
Software	SAP R/3

Zeitraum	11/2000 - 06/2001
Firma	EADS S&DE
Projekt	Standortübergreifendes Projektcontrolling mit SAP BW
Inhalt	 Quellsystemanalysen DV Konzeption Design und Realisierung ETL-Prozess (CO-, FI-, PS-Extraktoren mit Erweiterungen, generische Extraktoren) Design und Realisierung Datenmodell Dokumentation
Software	SAP BW 2.0, SAP R/3

Zeitraum	04/1995 - 06/2001
Firma	Telefunken Systemtechnik DASA Standort Ulm EADS S&DE, Standort Ulm
Projekt	
Inhalt	Einsatzschwerpunkte außerhalb von Projekteinsätzen - Modulverantwortlicher SAP Kostenstellenrechnung CO-OM-CCA/CEL - Customizing - Softwareentwicklung - Reporting - Modulverantwortlicher EC-EIS (Geschäftsreporting) - Modellierung - Customizing - Softwareentwicklung - Reporting - Application Management - Zentraler Ansprechpartner im FI-/CO-Umfeld für - Reportwriter/-painter FI-SL-IS - Validierung/Substitution FI-SL-VSR - Softwareentwicklung für - Field-/Userexits - Softwareentwicklungstools - Verantwortlich für Softwareentwicklungsstandards
Software	SAP R/3

Zeitraum	07/2000
Firma	EADS S&DE
Projekt	Machbarkeitsanalyse zur Ablösung der SAP-EIS Reportingoberfläche durch inSight von arcplan
Inhalt	- IT Projekt- und Teamleitung - Dokumentation
Software	SAP R/3, inSight von arcplan

Zeitraum	12/1998 - 06/2001
Firma	DASA Standort Ulm EADS S&DE
Projekt	Konzeption und Realisierung eines Managementinformations- und Planungssystems für den Geschäftsbereich Verteidigung der DASA/EADS S&DE auf Basis SAP-EIS
Inhalt	 IT Projekt- und Teameitung Quellsystemanalysen DV Konzept Customizing, Datenmodellierung, Programmierung SAP-EIS Dialogprogrammierung für die Erfassung von ergänzenden Planzahlen Konzeption und Realisierung ETL Prozess (CO-, FI-, PS-Extraktoren mit Erweiterungen, generische Extraktoren) Customizing der datenliefernden SAP R/3 Systeme Dokumentation Application Management
Software	Verschiedene SAP R/3 Systeme mit unterschiedlichen Releaseständen SAP EIS

Zeitraum	10/1996 - 06/1997
Firma	DASA Standort Ulm
Projekt	Konzeption und Realisierung eines Kostenträgerinformationssystems auf Basis SAP CO Innenaufträgen
Inhalt	 IT Projektleitung Quellsystemanalysen DV Gesamtkonzept CO Customizing und Exits / Dialogtransaktionen zur Erfassung von Zusatzinformationen der CO Innenaufträge. Konzeption und Realisierung Datenmodell Konzeption und Realisierung ETL Prozess (Extraktion aus CO, FI, PS) Konzeption und Realisierung Reporting auf Basis ABAP Listreporting und Dialogtransaktionen Automatisierung der täglichen Datenbeladungen Dokumentation Application Management Aufwandsabschötzungen
Software	SAP R/3

Zeitraum	04/1995 - 12/1995
Firma	DASA Standort Ulm
Projekt	SAP Einführung Release 2.2
Inhalt	 IT Teilprojektleitung Kostenstellenrechnung Customizing, Reporting CO-OM-CCA/CEL Special Ledger FI-SL-VSR (Validierung, Substitution, Exits) Reportwriter, Reportpainter ABAP Programmierung
Software	SAP R/3

Zeitraum	01/1994 - 03/1995
Firma	Telefunken Systemtechnik
Projekt	Konzeption und Realisierung eines PC-gestützten Projektcontrollingsystems für die Projektberichterstattung
Inhalt	 IT Projektleitung Turbo-Pascal Programmierung für die Datenerfassung und Projektberichtserstellung (Line of Balance Methodik) Grafikausgaben auf Plotter und Drucker mit HPGL/2
Software	Turbo Pascal, Windows

Zeitraum	01/1992 - 03/1995
Firma	Telefunken Systemtechnik
Projekt	Konzeption und Realisierung eines Kostenträger Informationssystems auf Basis ORACLE DB und ORACLE Toolset sowie C-Programmierung
Inhalt	 Konzeption und Realisierung ORACLE Datenmodell Konzeption und Realisierung Datenerfassung mit ORACLE SQL-FORMS Konzeption und Realisierung ETL Prozesse mit SQL-LOADER Frontendprogrammierung mit ORACLE SQL-FORMS und C-Programmierung SQL und PL/SQL Scripte VMS Betriebssystemprogrammierung Application Management Anwenderbetreuung
Software	ORACLE DB und ORACLE Toolset, Programmiersprache C, VAX VMS Betriebssystem

Zeitraum	02/1987 - 03/1991
Firma	Telefunken Systemtechnik
Projekt	Softwareentwickler in Teilzeit
Inhalt	 Konzeption und Realisierung ORACLE Datenmodelle Konzeption und Realisierung Datenerfassungen mit ORACLE SQL-FORMS Konzeption und Realisierung ETL Prozesse SQL-LOADER Frontendprogrammierung mit ORACLE SQL-FORMS und C-Programmierung Automatisierungen mit VAX VMS Scripten, SQL und PL/SQL Scripten
Software	ORACLE DB und ORACLE Toolset, Programmiersprache C, VAX VMS Betriebssystem