

Mitarbeiterprofil



Schwerpunkt	Dozent / Unternehmensberater / Programmierer Oracle und Microsoft Datenbanken und SQL
Sprachen	Englisch verhandlungssicher Französisch Grundkenntnisse Spanisch Grundkenntnisse

Lebenslauf

Berufsausbildung:

1984 – 1986	Firma Kriegbaum in Böblingen (heute Real) Ausbildung zum Verkäufer im Bereich Lebensmittel
1986 – 1987	Firma Tengelmann in Herrenberg Ausbildung zum Einzelhandelskaufmann
1989 – 1991	Fachhochschule für Wirtschaft in Berlin Studium der Betriebswirtschaft
1991 – 1992	Bristol Business School in England 2 Auslandssemester
1992 – 1994	Fachhochschule für Wirtschaft in Berlin mit Abschluss „Diplom-Kaufmann (FH)“

Berufstätigkeit

1/1994 - 2/1997	Kaufmännischer Projektbetreuer und Systemadministrator bei der LBB Kommunalbaugesellschaft, Potsdam
3/1997 – 4/1999	Leiter der Abteilung Betriebswirtschaft bei der LandesBank Berlin Kommunalbaugesellschaft, Potsdam
Seit 1999	Selbständiger Unternehmensberater und Programmierer mit dem Schwerpunkt öffentliche Verwaltung
Seit 1999	Freier Dozent für CMT München, PC-College Berlin, IHK Berlin und andere Weiterbildungsinstitute
	Seit über 20 Jahren Erfahrungen mit Datenbanken (Oracle + SQL Server).
	Lösen von speziellen Probleme, das betrifft alle Bereiche rund um Administration und Programmierung von Datenbanken.

Schulungen

seit 2018

Für diverse Schulungsunternehmen (PC-College, CMT, KBW u. a.):

- Oracle SQL, PL/SQL, DBA
- Postgres SQL, DBA
- Microsoft SQL SERVER DBA, SQL, T-SQL
- Powershell
- MySQL SQL
- Oracle SQL, PL/SQL, DBA
- Postgres SQL, DBA
- Microsoft SQL SERVER DBA, SQL, T-SQL
- Powershell
- MySQL SQL

Veröffentlichungen

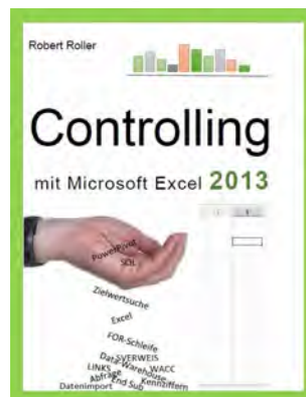
2010

Buch-Veröffentlichung über Microsoft Press:
Controlling mit Excel 2010



2013

Buch-Veröffentlichung über Booksondemand:
Controlling mit Excel 2013



EDV – Kenntnisse

- | | |
|-------------------|--|
| Betriebssysteme: | Windows 7, 8 und 10 |
| Netzwerkssysteme: | Windows Server 2016, Sharepoint, Linux (Ubuntu) |
| Officeprogramme: | MS-Word 2013,2016, MS-Excel 2013, 2016, MS-Access 2013, 2016, Powerpoint und Outlook u. a. |
| Adressmanager: | Combit CRM, List & Label, |

Kampagnenplanung und Durchführung, Skript-
Programmierung
Datenbanken: MS-Access 2010,2013,2016
MySQL und Postgres
MS-SQL Server 2016 Administration und
SQL-Programmierung,
Oracle 11g/12c/18c/19c Administration und
SQL-Programmierung, Datensicherung mit
RMAN, Administration mit Oracle Enterprise
Manager
Sonstige: SAP-CO, Navision, XML, XLT, XLM-Schema
Programmiersprache: VBA, VB.Net, T-SQL, PL-SQL

Seminare

Seit 1999 regelmäßig Seminare für zahlreiche Bildungseinrichtungen zu den IT-Themen Projektmanagement von IT-Projekten, VB.NET, T-SQL, XML, Oracle DBA und Oracle PL/SQL.

Darüber hinaus auch Spezialschulungen zu den Themen „MS-Excel für Controller“ und „Wirtschaftlichkeitsrechnung mit MS-Excel“, sowie

- Dozent für Python + VB.NET für Potranet GmbH
- Dozent für VBA für das Kommunale Bildungswerk e. V.
- Dozent für MySQL für das Kommunale Bildungswerk e. V.
- Dozent für SQL für das Kommunale Bildungswerk e. V.
- Dozent für XML für das Kommunale Bildungswerk e. V.
- Dozent für Oracle SQL für ML-Gruppe in Köln
- Dozent für Oracle SQL für Bundesagentur für Arbeit Nürnberg
- Dozent für SQL Server, Oracle PL/SQL CMT in München
- Dozent für Oracle PL/SQL Protranet in München
- Dozent für Oracle Administration, SQL, PL/SQL Belnet in Braunschweig
- Oracle Datenbankadministration GISA GmbH Halle (6 Monate in 2018), Export/Import, Backup/Recovery, Performanceoptimierung, Troubleshooting

Projekte

1/2020 – 4/2021

Projekt: Anwendungsentwicklung für die Erstellung eines Datenschutzkonzeptes in WORD

- Erstellung von VBA-Prozeduren und Funktionen
- Erstellung der Eingabe-Masken und Berichte
- Dokumentation der Anwendungslogik

Firma: DLR / Belnet GmbH

Software: Microsoft Word, 2016, VBA

Rolle im Projekt: Entwickler

Ansprechpartner: Herr Schuller (Telefonnummer auf Nachfrage)

4/2019 – 6/2021

Projekt:Automatisierte Erstellung eines Portfolioberichts in Word aus Daten von MS Excel

- Erstellung von VBA-Prozeduren und Funktionen
- Abbildung der Programmlogik und –Funktion

Firma: Roedl Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

Software: MS Word, MS Excel, VBA

Rolle im Projekt: Entwickler

10/2018 – 1/2019

Projekt: Einrichtung von Power BI bei einem Landmaschinenkonzern in Niedersachsen:

- Übernahme der Use Cases und Klärung der detaillierten Datenanforderungen für das Befüllen der Upload-Formate, um die Daten in das zentrale Planungstool (SQL SERVER / Oracle-Datenbank)
- Implementieren der Lösungen und testen mit den Stakeholdern
- Dokumentation der Lösung und Schulung der Beteiligten mit Microsoft Power Query Editor, Power BI
- Übergabe des Anwendungsfalls an den Projektleiter des Arbeitspakets
- Administration/Überwachung der SQL Datenbanken mit Spotlight und Microsoft Management Studio
- Update und Einrichtung Report Server sowie Power BI Desktop, Erstellung von Schulungsunterlagen zum Thema Power BI
- Administration der DB-Server mittels Powershell

Firma: Grimme GmbH & Co KG

Software: SQL Management Studio, Spotlight, Powershell, Microsoft Power BI Desktop, Microsoft Power Query Editor

Rolle im Projekt: DBA Administrator

7/2018 – 12/2020

Projekt: Anwendungsentwicklung für die Neuaufnahme von Versicherungsvertretern mit VBA Schnittstelle zu Outlook

- Erstellung von VBA-Prozeduren und Funktionen
- Erstellung der Eingabe-Masken und Berichte
- Dokumentation der Anwendungslogik

Firma: Versicherung Alte Leipziger

Software: Microsoft Excel 2013, 2016, VBA, GIRA, Confluence

Rolle im Projekt: Entwickler

Ansprechpartner: Frau Köster (Telefonnummer auf Nachfrage)

2/2019 – 6/2019

Projekt: Automatisierte Erstellung eines Compliance-Berichts als Powerpoint-Präsentation mit VBA und Schnittstelle zu Oracle-Datenbanken und Text-Dateien

- Erstellung von VBA-Prozeduren und Funktionen
- Erstellung der Tabellen, Views, Materialized Views
- Administration der Test-Datenbanken
- Erstellung von SQL-Abfragen für SQL Server
- Erstellung von Prozeduren und Funktionen in PL/SQL zur Abbildung der Programmlogik und -Funktion
- Automatisierung von Import- und Exportprozeduren mit Powershell

Firma: Deutsche Bank

Software: Oracle Developer, SQL Server, Oracle 12C, VBA, Powershell, Microsoft Management Studio

Rolle im Projekt: Entwickler

Ansprechpartner: auf Nachfrage

6/2018 – 9/2018

Projekt: Administration von 100 SQL Server Datenbanken im Rechenzentrum der GISA GmbH in Halle (im Team):

- Überwachung der Hosts / Datenbanken mit Spotlight & Incinga
- Verwaltung der Schemen und Tablespace
- Einrichtung von Benutzern, Rollen und Umsetzung der Sicherheitsrichtlinie
- Durchführung von Exports und Imports
- Backup- und Recovery-Tätigkeiten
- Administration in Multi-Domainumgebung (Windows/Linux/Solaris)
- Microsoft AlwaysOn
- Incident-, Problem- und Change-Management
- Performance und Tuning Monitoring, Versionsmanagement

Firma: Gisa GmbH Halle
Software: TOAD, SQL SERVER
Rolle im Projekt: DBA Administrator
Ansprechpartner: Andreas Mirsch, DB Admin

6/2017 – 4/2018

Projekt: Anwendungsentwicklung Prozessablaufssoftware in VB6 mit VBA Schnittstelle zu Oracle und SQL Server

- Erstellung von VB-Prozeduren und Funktionen
- Erstellung der Eingabe-Masken und Berichte
- Fehlerbehebung
- Dokumentation der Anwendungslogig

Firma: SYCAT GmbH
Software: VB6, SQL, Management Studio, SQLSERVER, Oracle 11, Access 2013,2016, GIRA, Confluence
Rolle im Projekt: Entwickler
Ansprechpartner: auf Nachfrage

11/2015 – 4/2017

Aufwand: 9 Monate

Projekt: Div. Projekte:

- Erstellung Abrechnungssystem für Außendienst eines internationalen Pharmakonzerns in Excel (VBA) mit anschließender Pivot-Auswertung sowie Powerpoint-Export
- Datenextraktion aus SQL-Server mittels Powerpivot
- Erstellung diverser Powerpoint Präsentationen mit PPT-Addin Thinkcell
- Erstellung von Abfragen, Formularen in MS-Access
- Erstellung und Einbindung von OCX-Steuer-elementen für
- Office O365 32/64 Bit

Firma: Shire Deutschland GmbH
Software: MS Excel 2013,2016, MS-Access 2013,2016
Rolle im Projekt: Analyse und Programmierung
Ansprechpartner: auf Nachfrage

5/2016

Aufwand: 7 Monate

Projekt: Tool zur Erfassung von Massendaten in VB.NET mit anschließender Auswertung und Datenexport

Firma: Benteler AG
Software: VB.NET
Rolle im Projekt: Analyse und Programmierung
Ansprechpartner: auf Nachfrage

1/2015 – 5/2015

Aufwand: 20 Tage
Projekt: Strukturanalyse und Dokumentation eines bestehenden auf Excel basierenden Planungstools (VBA)
 Firma: Benteler AG
 Software: MS Excel 2010,2013
 Rolle im Projekt: Analyse und Dokumentation
 Ansprechpartner: auf Nachfrage

10/2012

Aufwand: 2 Tage
Projekt: Tool zur Auswahl von Exceldaten und Export in verschiedenen auswählbare Datei-Formate und Trennzeichen
 Firma: Stadtwerke Recklinghausen
 Software: MS Excel 2010 (VBA)
 Rolle im Projekt: Analyse und Programmierung

8-9/2012 + 6/2013

Aufwand: 20 Tage
Projekt: Tool (VBA) zur Berechnung der Rückstellungen für Altersteilzeit mit Pivot-Auswertung auf Produktebene und PDF-Export
 Firma: Landkreis Zwickau, Landkreis Meißen, Vogtlandkreis und Landkreis Leipzig
 Software: MS Excel 2010
 Rolle im Projekt: Analyse und Programmierung

2005 – 2020

Aufwand: permanent
Projekt: Entwicklung und Pflege Seminardatenbank
 Administration SQL Server mit Powershell und Management Studio inkl. Backup und Performance / Tuning,
 Erstellung von Funktionen und Prozeduren mit T-SQL
 Firma: KUB
 Software: SQL Server 2000 – 2019, MS-Access 2010, 2013,2016 VBA
 Rolle im Projekt: Pflichtenhefterstellung, Analyse, Programmierung, Migration von Excel auf Access, Dokumentation, Auswertung über Datawarehouse, Erstellung von Cubes und Weiterverarbeitung in Excel, Powerpivot, Datenbereitstellung mit Hilfe von Sharepoint