

Bob Wheldon

6. April 1952

Radolfzellerstrasse 9a

D-81243 München

+49 (0)176-96 03 66 55

bob.wheldon@gmail.com

Verheiratet, 4 Kinder

**Nationalität** Englisch**Schwerpunkte** Oracle-Datenbanken**Ausbildung**

HND Mathematik, Statistik, Informatik
 GCSE A-Levels: Mathematik, Geologie
 GCSE O-Levels: Mathematik, Englisch,
 Physik, Tech. Zeichnungen, Biologie

Familienstand**Zertifikate /Schulungen****Oracle**[Apex](#), OBIEE[Forms und Reports](#), Designer

Database Design

Sprachen

Englisch (Muttersprache), Deutsch, Spanisch

Branchen

Outsourcing/Offshore	8	
Energie	3	3
Banken	28	1,13,21
Versicherung	14	11,12
Finanz	71	0,2,3,4,6,7,10,11,12,13,16
Luftfahrt	11	10,23
Telekommunikation	40	+2,7,10,18,20,22
Luftfahrt	48	24
Automotive	14	9,14
Elektronik	4	16
Industrie		5,16
Medien	24	8,9,19
Eisenbahn		4
Gesundheitswesen/Pharmazie		6,15,22
Behörden		17
Stelle Entwickler	332	(Alle)
DBA	61	+2,+1,0,1,2,3,6,8,9,10,12,13,14,15,16,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28
Projektleiter	12	34, 36, 37
Support		+2,0,2,3,7,8,10
Softwareentwicklungsprozesse		
Agile		+3,
Scrum		+1,8
Extreme Programming		18
Waterfall		11,12,15,17,20,21

IT Erfahrung seit 1974

Business Intelligence

1972 – 1974 Leicester Universität, England

1970 – 1972 Ilkeston College

1966 – 1969 Long Eaton Gymnasium

1964 – 1966 Long Eaton Realschule

1962 – 1964 Long Eaton Grundschule

1960 – 1962 Hull Grundschule

Verheiratet, 4 Kinder - Ian 37, Elizabeth 36,
Lukas 24, Maya 23

Strukturierten Programmierung

Systemanalyse und Design

PostgreSQL

System Design

Methode und Analyse

Rapid Application Development (RAD)

[3,10,13](#)

Software-Expertise

1. Tool	Dauer Monat	Projekt
2. Business Objects V5,6,7.2,7.3	58	1,7,12,13,14,23
3. Crystal Reports V7, 8	11	23
4. Oracle V9-12, SQL, PL/SQL Stored Procedures	228	+3,+2,+1,0,1,2,3,4,5,6,7,8,9, 10,11,12,13,14,15
5. Oracle OWB V3,9,10,11 ETL/DWH/Datawarehouse	54	+3,0,1,3,6,8,9,11,14
6. Oracle Designer V6-10	79	2,8,9,10,11,14
7. Oracle Apex V2/3/4, Ajax, JavaScript	64	+3,+2,0,1,2,3,6,8,9,
8. Oracle Forms V3-11	108	2,7,10,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28
9. Oracle Developer Suite Oracle Application Development	108	2,7,10,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28
10. Oracle Reports V3-11	108	2,7,10,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28
11. Oracle Discoverer	52	6,14,16,17,18,20,25
12. SQL Developer V1,2,3	37	3,4,8,9
13. Powercentre Informatica V7,8	9	1
14. Oracle OBIEE	3	6
15. SQL Server	5	13
16. SVN, Tortoise	53	1,2,3,6,8,9,10,13
17. PHP, MySQL, Joomla	12	2,5
18. Datenmodellierung, Data Modelling, Data Modeller, Erwin, Enterprise Architect	39	+3,+1,0,1,2,4,6,7,9,11
19. MS Visio	8	8
20. XML	32	2,3,5,8,15
21. SAP Hana	1	0
22. Job Control, Workflow	44	1,2,4,8,10,11
23. DBA Systemerweiterung, Patches	148	+1,2,4,5,8,9,16,18,19,20,25
24. ABAP, SAP	14	24,33
25. Adabas, Natural	141	29,30,31,34,35,36,37,38
26. Oracle ODI	14	

PROJEKTREFERENZEN

'+7 11.2016 – Jetzt
Bundesagentur für Arbeit, Nürnberg



Projekt Migora: Migration von Datawarehouse Modulen von Informix auf Oracle.

Oracle DB 12, ODI, UC4, Informix, PL/SQL, SQL.

'+6 03.2016 – 10.2016



abbvie

TCS/Abbvie, Ludwigshafen-am-Rhein

Cluster Lead in Outsourcing Projekt.

Fams, Isobella, Kaba, LuraTech, Kats, Mebedo, Offline Web, SDL Trados, Speedikon FM + C, WiriTech, Oracle Forms, Apex, DB12, PL/SQL, SQL.

'+5 12.2015 – 03.2016
Fichtner, Stuttgart



Personal System auf Oracle Apex migrieren.

Oracle 12, Apex 5, PL/SQL, SQL.

+4 08.2015 – 10.2015
DZB Bank, Frankfurt



Bank DWH-Berichte anpassen und erweitern.

Pentaho, JBoss, ETL, Datawarehouse, Confluence, Jira, XML, Agile, Oracle 11, PL/SQL, SQL.

'+3 02.2015 – 05.2015
Total Gas und Energie, Stuttgart



Oracle-Berater/Entwickler

Entwicklung von einer neuen zentralen Datawarehouse Applikationen.

Aufgaben:-

- Erstellen von Dokumentationen:
High Level Requirements:
Anforderungsübersicht
Functional Specification/ Pflichtenheft
Technical Specification/ Technische Spezifikation
User Guide/ Benutzerhandbuch
Test Plan/ Testplan.
Datenmodellierung
- Schreiben von ETL-Skripten in OWB und PL/SQL.
- Schreiben von neuen [APEX](#)-Seiten.

Oracle [Apex](#) 4.2, Restful Web Services, Oracle SQL Developer, Data Modeller, cvs, Virtual Machines, SQL, PL/SQL, Sharepoint 2007, Atlassian Jira 6.5, Intranet Wiki, XML, belvis, SuperOffice, Oracle IDE, Mongo DB, Agile schnelle Codereviews.

+2 09.2014 – 01.2015
vodafone, Düsseldorf



Oracle-Berater/Entwickler

SOX (US-Bundesgesetz)-Audit-Prüfung neue Entwicklungen wegen SOX-Anforderungen.

Aufgaben:-

Schreiben von neuer Oracle [Apex](#) Seiten, um die Workflows zu automatisieren, sowohl als neue Management-Berichte.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning
APEX-Applikationen Support/Unterstützung

+1 04.2014 – 08.2014
Rohde und Schwarz, München



Oracle-Berater

Hinzufügen von neuen Server-Datenquellen.

Oracle [Apex](#) 4.2, SQL Developer, Web Services, cvs, UNIX Shell scripting , Virtual Machines, SQL, PL/SQL, Paarprogrammierung.

Satellit- und Medien-Überwachungssystemen.

Oracle Datenbank
Laufzeitgeschwindigkeitsverbesserungen.

Aufgaben:-

- Datenmodellierung
- Optimierung einer bestehenden do-it-yourself Partitioning-Lösung, Performance-Tuning
- Nebenprojekte bei der Optimierung der Anwendungslogik (Java basiert)
- Codierung in Standard-SQL und PL/SQL
- Erstellung von Oracle Packages
- Erstellung von Installations- und Updateskripten (Microsoft Windows Batch)
- Durchführung von Tests einschließlich Fehleranalyse und -behebung
- Erstellung/Vorbereitung der Applikationsdokumentation
- Erstellen von automatisierte Installations-/Upgrade-Softwarepaketen.
- Module-testen mit mehreren Virtual Machines.
- Software-Konfigurationsverwaltungssysteme (IBM Rational ClearCase/IBM Jazz/RTC)
- Software-Qualitätssicherung
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Oracle SQL Developer, HTML, Oracle 9/10/11/12, PL-SQL, SQL * Plus, XML, DBMS_SCHEDULER, UNIX Shell scripting, Scrum.

Einkaufs-Datwarehouse mit OWB, SAP Hana In-Memory-Datenbank, Oracle 11.

Die Verbesserung der Nutzbarkeit der Einkaufs-Datwarehouse-Anwendung. Siemens präsentiert alle finanziellen Einkäufe in einem neuen SAP Hana Datawarehouse Frontend. Unser Team sammelt die monatlichen Daten von mehreren (ständig wechselnde) SAP-Anwendungen,

0 08.2013 – 01.2014
Siemens, München

SIEMENS

Oracle/OWB/Hana-Berater

Transformationen, und reinigt die Daten und leitet sie an den SAP Hana Spend-Datawarehouse. Meine Verantwortung war es, OWB Prozessabläufe zu kontrollieren und zu verbessern, sowohl als neue Kontrollverfahren zu entwickeln.

Aufgaben:-

- Logische und physische Datenmodellierung mit Oracle SQL Developer Data Modellier erstellen und in Confluence Wiki dokumentieren.
- Process Flows und Mappings verbessern und dokumentieren.
- ETL/DWH/Datawarehouse-Lauf automatisieren und dokumentieren.
- Kommunikationen verbessern.
- Job Control überwachen, mit Hilfe von PL/SQL Developer.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.
- OWB/APEX-Applikationen Support

Web Services, Oracle SQL Developer Data Modeller, (Erwin), Confluence Wiki, Oracle OWB, HTML, Oracle 11, PL-SQL, SQL * Plus, Oracle SQL Developer, [Apex](#) 4.1, PL/SQL Developer, SVN, DBMS_SCHEDULER, Tortoise, XML, SAP, Hana.

(Australien Rundreise)

Migration von:-

[Business Objects](#) 7.2 auf 7.3,
Oracle10 auf 11, Informatica 7 auf 8.

Kollaboration mit Manager, Administratoren und Entwickler in die Schweiz, USA, Singapur, Indien.

Erstellung und Pflege von Betriebsdokumentationen

Migration von der Schweizer Datenbank, einem Staging-Teil von einer Applikation und einer Legacy-Umgebung zu der Credit-Suisse (ETL) DWH-Plattform; inklusiv:-

- Migration von Informatica 7.14 Workflows zu einer standardisierten DWH-Plattform mit Informatica 8.6

- Migration von Batch-Scheduling Jobs auf ein intern entwickeltes Oracle Scheduling-Programm zu Control-M

- Migration von Datenbank Objekten auf Oracle 10 zu einer standardisierten DWH-Plattform auf Oracle 11

(04.2013 – 06.2013)

-1 07 2012 – 03.2013

Credit-Suisse Bank
Zürich

Oracle Berater



- Migration von Feedtransfers (Connect Direct / ftp) zu der neuen Plattform (ftps)
- Übertragung der Operation- und Report-Daten von der Legacy-Datenbank zu der neuen Umgebung
- Anpassungen in der Applikation-Datenbank / Staging Umgebung
- Einstellung der Applikations-Teile mit Common-Change-Management (SWAN XP) und Version-Control-Werkzeuge (Subversion)

Aufgaben:-

- Team-, DBA-, und Administration-Koordination
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Performance-Tuning.
- Dokumentieren und Testen von geänderte Prozessen in die Oracle-Datenbanken
- Logische und physische Datenmodellierung mit Oracle SQL Developer Data Modellier erstellen und in Visio und Word dokumentieren.
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest TOAD und Oracle SQL Developer
- Fachkonzepte erstellen

Business Objects: Konfiguration, Rechte- und Benutzerverwaltung, Oracle Datenbanken 10/11, Control-M; Powercentre Informatica: Konfiguration, Fehlerbehebung; PL/SQL, SQL*Plus: Fehlerbehebung, Oracle SQL Developer Data Modeller, Troubleshooting, Apex 3,4, DBMS_SCHEDULER, UNIX Shell scripting

-2 03 2012 – 07.2012

softwerker, München

Oracle Berater

SOFTWERKER
Innovative EDV-Lösungen



Verwaltung von Oracle Forms Applikationen und Neuentwicklung von Oracle Apex- und Open Source-Alternativen

Aufgaben:-

- Dokumentieren von die verschiedene Plattformen für Oracle-Kunden
- Erstellen von schon vorhandene Kunden-Applikationen auf alle Plattformen
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

- Forms-Applikationen
Unterstützung

Oracle Designer, Web Services, Oracle Datenbanken 9/10, Forms, FoxOpen, PHP, HTML, MySQL, Joomla, PL/SQL, SQL*Plus, Oracle SQL Developer Data Modeller, Oracle Apex, Net-Installer, Oracle Developer Suite, Agile Methode.

-3 02.2011 – 03.2012

Siemens, München

Berater, Programmierer



Key Performance Indicators Dashboard [Apex](#) Entwicklung.

Übernahme und Weiterentwicklung von Finanzielle Dashboards und Reporting für alle Siemens Manager weltweit.

Qualitätsmessung der durchgeführten Tätigkeiten durchgeführt und gegenüber den Kunden (Sektoren, Clustern, Gesellschaften) gezeigt. Daher sind der Anzahl von Key Performance Indikatoren (KPIs) mit den Kunden und der Governance CF R abgestimmt, und eine vor-Transition und nach-Transition laufende Qualitätsmessung auf der Basis dieser KPIs gezeigt. Darüber hinaus können auch noch GSS A&F interne KPIs als zusätzliche Anforderung gezeigt.

Aufgaben:-

- [Apex](#)-/Ajax-/Javascript-GUI-Präsentation beschleunigen
- APEX-Applikationen Support/Unterstützung
- Fachkonzepte erstellen
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.
- ETL-Prozesse mit OWB ständig anpassen
- Präsentation und Berichte verbessern und dokumentieren.
- PL/SQL-Packages strukturieren und dokumentieren.
- GUI-Aktivitäten überwachen und verbessern, mit Hilfe von Firefox-Addons und Oracle SQL Developer.

Systeme/Tools: RAD, HTML, Oracle Datenbank 11.2, Oracle [Apex](#), Web Services, PL-SQL, SQL*Plus, OWB, Oracle SQL Developer, UNIX Shell scripting

-4 09.2010 – 12.2010

SBB, Bern, Schweiz

DB-Architekt, Berater

Migration www.sbb.ch

Migration von:-
Oracle 8 auf 11 (Dezentral auf Zentral)
CG:Gen 2 auf 6

Aufgaben:-

- Logische und physische Datenmodellierung mit Oracle SQL Developer Data Modeller erstellen und in Powerpoint und Word dokumentieren.
- Process Flows und Mappings verbessern und dokumentieren.
- Fachkonzepte erstellen.
- CG:Gen modellieren, analysieren und dokumentieren.
- Verbesserungs-Vorschläge von Oracle 11 gegenüber Oracle 8 präsentieren.
- Review von Fachkonzepten.
- Neues Zentralisiertes Design entwickeln und präsentieren.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Oracle Datenbank 8 auf 11.2, Computer Associates CG:Gen, Net-Installer, Data Guard, SQL, PL/SQL, Packages, Oracle SQL Developer, Oracle SQL Developer Data Modeller

Online Sprachunterricht Programmierung
www.institutonorteamericano.com
www.wheldon.de

-5 04.2010 – 09.2010

Online Sprachunterricht



Web Analyse, Design, Programmierung

Web Analyse, Design, Programmierung

Aufgaben:-

- Fachkonzepte erstellen
- Forschung, Analyse, Design und Programmierung von Online Sprachunterricht.
- Auf Basis von Skype- Konferenzen und TalkAndWrite-AddOn, Sprachunterricht geben von Muttersprachler für Studenten in einem realen Klassenzimmer Atmosphäre mit realistischen grafisch-gestützte Werkzeuge.
- Automatisch besteht, Treffen mit Google Calendar und ScheduleOnce.
- Automatische Planung, Organisation, Verwaltung der Klasse Termine mit Google Kalender und ScheduleOnce.

joomla, google calendar, ScheduleOnce, webex, skype, PHP, MySQL, Joomla, TalkAndWrite, moodle, etc.

-6 11.2009 – 02.2010

KVB
München

Datawarehouse Berichte Erstellung

Entwicklung von neue Oracle [Apex](#),

Datawarehouse
Designer / Programmierer



-7 11.2008 – 11.2009

British Telecom
Telefon Festnetz Anbieter
München

Datenbank Analytiker
Designer / Programmierer



Discoverer und OBIEE Berichte

Aufgaben:-

- Neue Administrations analysieren, und mit [Apex](#) realisieren.
- Einfache Berichte mit Discoverer entwickeln.
- PL/SQL-Packages strukturieren und dokumentieren.
- Neue Anforderungen analysieren und mit OBIEE realisieren.
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest SQL Navigator, TOAD und Oracle SQL Developer.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Performance-Tuning.

Oracle, [Apex](#), Discoverer, ETL, DWH, OBIEE
Oracle SQL Developer, SQL, PL/SQL
Oracle Datenbank 10.2, Datenmodellierung,
HTML, WebServices, SVN, Tortoise, OWB,
Quest SQL Navigator, TOAD, UNIX Shell
scripting , Oracle SQL Developer, Data Guard

Villa/Apollo Leased Line Management inkl.
automatische Rechnungsprüfung und
anschließender Verbuchung nach AP, GL.

Sub-Module:Order- und Contract-
Management,

Invoice Verification, Accounting (Accruals,
Invoice Accrual, claims), Interfaces to Legacy
Systems.

Entwickler, Analyst, Applikations-
Administrator, 1 und 2.Level Support

Verwaltung von Leased-Line Bestellungen,
auditing und accounting.

Neuerstellung von
Konzepten/Spezifikationen/Dokumentation
für Loader, BugFixes und Anpassungen an
aktualisierte Geschäftsprozesse

Fachkonzepte erstellen

Umsetzung der entsprechenden
Spezifikationen

Massendaten Loads für Requests, Orders,
Contracts und Invoices in die entsprechenden
Systeme mittels SQL- und PL/SQL-Skripten

Daten-Analyse mit BO, SQL und PL/SQL

Aufgaben:-

- Package-,PL/SQL-, [Business Objects](#)-Troubleshooting
- Logische und physische

-8 02.2008 – 11.2008

tvv
Fernsehprogrammen
Ismaning, München

Datenbank



Designer / Programmierer

Datenmodellierung, weil überhaupt keine Dokumentation existierte.

- Technische-Spezifikationen erstellen.
- Prozessen dokumentieren.
- Prozessabläufe dokumentieren und verbessern.
- Testfälle erstellen und in die Oracle-Datenbanken speichern.
- PLSQL-Applikationen Support
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.
- Logische und physische Datenmodellierung mit Oracle SQL Developer Data Modellier erstellen und in Visio und Word dokumentieren.

Citrix Metaframe, Oracle DB, [Forms](#) 10g, Oracle Developer Suite, [Reports](#), PL/SQL, SQL, SQL-Tools, [Business Objects](#), Model Right, DB-Designer, SQL Navigator, UNIX Shell scripting, Source Safe, Applications, WebServices, Datenmodellierung

Entwicklung von Datawarehouse Applikationen.

Projekt: Datawarehouse

Das Meta Datensystem verarbeitet, analysiert und liefert EPG Daten, überwacht und kontrolliert die Qualität von ankommenden EPG Daten von Drittlieferanten. Zeigt über Verfahrensberichten und Fehlernotifikationen. Analysiert EPG Daten von mehreren Lieferanten.

Extrahiert EPG Daten von Lieferanten und vereinigt es mit Stationendaten und tägliche Daten, versorgt Web Anwendungen einen vereinigten Inhaltsführer, Reporting Systeme, und EPG Kunden in individuellen Formaten.

Aufgaben:-

- Fachkonzepte erstellen
- Review von Fachkonzepten.
- Gesamten Lebenszyklus des ETL Projekts.
- Die Dokumentation aller Objekte und Module im Data Dictionary.
- Logische und physische Datenmodellierung.
- Testfälle analysieren, dokumentieren und erstellen und die

-9 06.2007 – 01.2008

navteq
Navigationssystemen
Sulzbach, Frankfurt

DB-Architekt, Berater



Designer / Programmierer

Ergebnisse in die Oracle-Datenbanken speichern.

- Review von Fachkonzepten.
- PL/SQL-Troubleshooting mit TOAD und Oracle SQL Developer.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.
- Apex/PLSQL-Applikationen Support

Oracle [Apex](#), OWB, OMB, SQL Developer, Eclipse, Squirrel, SQL Manager, SQL, PL/SQL, Oracle Datenbank 10, Datenmodellierung, Designer, Scrum, Enterprise Architect, TortoiseSVC, WebServices

Entwicklung von Bestellung/Produktion Management Applikationen:

Projekt Lifecycle

Ruby ist eine Anwendung die speichert, verwaltet und bearbeitet Kunden Bestellungen/RFQs (Preisvorschlag), und die Kundenprodukte und Plänen mit den navteq Produkten und Plänen zu vergleichen.

Aufgaben:-

- Gesamten Lebenszyklus des Projekts.
- Die Dokumentation aller Objekte und Module in Oracle Designer.
- Logische und physische Datenmodellierung.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.
- Testfälle analysieren, dokumentieren und erstellen und die Ergebnisse in die Oracle-Datenbanken speichern.
- Fachkonzepte erstellen
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest SQL Navigator, TOAD und Oracle SQL Developer.
- Die schulische Ausbildung und die Beratung in [Apex](#) an andere Teams.
- Als der einzige Entwickler, ich hatte die gesamte Verantwortung für die Projektabwicklung.
- Review von Fachkonzepten unter technischen Gesichtspunkten.

Oracle [Apex](#), Designer, Oracle SQL Developer, Squirrel, Toad

10 10.2006 – 06.2007

NETMA
NATO Management
München

Datawarehouse
Designer / Programmierer



SQL, PL/SQL, Oracle Datenbank 10, Oracle
SQL Developer Data Modeller
MS Visio, Enterprise Architect, TortoiseSVC
MS Access, WebServices

Entwicklung Oracle e-business Suite
Schnittstellen.

Unterstützung und migrieren vorhandene
[Forms](#) und [Reports](#) von 6i auf 10g.

Rechnung Validierung.

TLC (Technische Logistik und Verträge) ist
mit Oracle [Forms](#) geschrieben und ist an
Oracle Applikation/Finanz (Modulen AP, AR)
angeschlossen. Rechnungsprüfungen und
Zahlungen sind gegen Tornado und
Eurofighter Budgets gemacht worden, und
erlaubt Aufgaben, Änderungen und
Aufgabengruppen. Überträgt alle
Rechnungen von Panavia zu NETMA
elektronisch, die für Buchprüfungszwecke
gespeichert sind, und die Daten werden in die
Ziel Produktionsdatenbank beladen.

Aufgaben:-

- Schnittstellen von [Forms](#) zu Oracle
Applications analysieren und
realisieren.
- Schnittstellenspezifikation,
Fachkonzepte erstellen.
- Unterstützung und migrieren
vorhandene [Forms](#) und Reports von
6i auf 10g.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader,
Migration, Backup, Tuning.
- PL/SQL-, [Forms](#)-Troubleshooting mit
Quest SQL Navigator.
- Alle Quellen mit SVN/TortoiseSVC
verwalten.
- Forms/E-Business-Applikationen
Support

Oracle 10, e-business Accounts Payable,
Accounts Receivable Modulen, ETL, DWH,
Oracle Designer, [Forms](#) 6 und 10, Reports 6
und 10, Oracle Developer Suite, SQL,
PL/SQL, Toad, SQL Navigator, TortoiseSVC,
PVCS, File Zilla, QSM Service Management,
Xwin, cygwin, TestPad, MS Access,
Spotlight, RAD, Netinstall, SAS

Entwicklung einer neuen Versicherungs-
Bestandskundenzahlungs
-Applikation. Massendaten in Terabytes.

Aufgaben:-

- Die Dokumentation aller Objekte und

11 12 2005 - 10 2006

Allianz Versicherung
Versicherung
München

Entwicklung einer neuen Versicherungs-
Bestandskundenzahlungs
-Applikation. Massendaten in Terabytes.

Aufgaben:-

- Die Dokumentation aller Objekte und

Datawarehouse



Designer / Programmierer

12 10 2005 – 11 2005
Swiss Re, Zürich
Business Objects

Swiss Re



Designer / Programmierer

13 05 2005 – 09 2005
GMAC-RFC Bank
Wiesbaden
Business Objects
Analytiker
Designer / Programmierer
GMAC Insurance

Module in Oracle Designer.

- Testfälle analysieren, dokumentieren und erstellen und die Ergebnisse in externe Dateien speichern.
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest TOAD.
- OWB-Modulen erstellen, testen, und optimieren

Oracle Datenbank 9i
ETL/DWH/Datawarehouse, OWB Oracle Warehouse Builder, PL/SQL, SQL*Plus
Cognos Impromptu, Impromptu Web Reports Designer, Quest Toad, SAVI Change Management
SQL Packages, Unix, Windows XP, Oracle Raptor
Quest Formatter Plus, OMB Plus, Waterfall-Entwicklung

Entwicklung von [Business Objects](#) Berichten.
[Business Objects](#), WebInfo, Datenmodellierung

Aufgaben:-

- [Business Objects](#)-Modulen analysieren, erstellen und testen.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning. [Business Objects](#) Universen verwalten.
- Testfälle analysieren, dokumentieren und erstellen und die Ergebnisse in externe Dateien speichern.
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest TOAD.

Oracle Datenbank 8i, PL/SQL, Quest Toad
Windows XP Pro, ETL/DWH/Datawarehouse,
WebServices, Waterfall-Entwicklung

Verwaltung, Neuentwurf und Entwicklung von [Business Objects](#) Berichten.

Aufgaben:-

- [Business Objects](#) Universen verwalten.
- Testfälle analysieren und dokumentieren.
- BO-Modulen analysieren, erstellen und testen
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

14 04.2005 – 05.2005

T-Systems
Dortmund

Oracle
Designer / Programmierer

Toll Collect



[Business Objects](#), WebInfo, Oracle Datenbank
SQL Packages, PL/SQL, SQL*Plus, Datenmo
Quest Toad, TortoiseSVP, SQL Server Enterpr
Manager, ETL/DWH/Datawarehouse, RAD

Redesign / Anpassung / Erweiterung von
Datamarts
und Erweiterung des Datawarehouses.

Dokumentation von Datamarts,
deren Befüllung und Auswertung
Redesign/Anpassung/Erweiterung von Stored
(PL/SQL) zur Befüllung von Datamarts aus de
Datawarehouse
Redesign / Anpassung / Erweiterung von Disc
Auswertungen auf Basis der Datamarts;
Erweiterung des Datawarehouse Basis Modell

Aufgaben:-

- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest SQL Navigator.
- Die Dokumentation aller Objekte und Module in Oracle Designer.
- Testfälle analysieren, dokumentieren und erstellen und die Ergebnisse in die Oracle-Datenbanken speichern.
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest SQL*Navigator.
- Discoverer-Modulen erstellen, testen, und optimieren
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Oracle Datenbank 8i, Oracle Discoverer
PL/SQL Developer, PL/SQL, SQL*Plus
Quest Toad, Quest SQL*Navigator
SQL Packages, Unix, Windows XP, Win CVS
Thunderbird, Firefox, Open Office

Waterfall-Entwicklung

Entwicklung einer neuen pharmazeutischen
Verkaufs- Repräsentant-Datamart.

Aufgaben:-

- Die Dokumentation aller Objekte und Module in Power Designer.
- Testfälle analysieren, dokumentieren und erstellen und die Ergebnisse in Power und Word speichern.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest TOAD.

15 12.2004
– 05.2005

BMS, München

Warehouse



Designer / Programmierer

- OWB-Modulen erstellen, testen, und optimieren.

Oracle Datenbank 9i
 ETL/DWH/Datawarehouse
 OWB Oracle Warehouse Builder
 PL/SQL, SQL*Plus
 Cognos Impromptu, Impromptu Web Reports
 Power Designer, Quest Toad
 SQL Packages, Unix, Waterfall-Entwicklung
 Firefox, Netscape Navigator, Netscape Mail

16 07.2004
 – 12.2004

win Informatik

Oracle Berater



1. mobistar, Brüssel Entwicklung einer neuen Kunden-Business-Intelligence-Datamart, sowohl als einem allgemeinen Datawarehouse/Datamart Staging Bereich.
2. TI, Freising Entwicklung eines Chip-Design-Projekte-Datawarehouse
3. Stadt München Entwicklung einer neuen Energie Datawarehouse Applikation
4. SNH Edinburgh Entwicklung einer neuen Datawarehouse Berichte Applikation
5. etas, Stuttgart

Aufgaben:-

- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest SQL Navigator.
- Fachkonzepte erstellen.
- Die Dokumentation aller Objekte und Module in Oracle Designer.
- Testfälle analysieren, dokumentieren und erstellen und die Ergebnisse in die Oracle-Datenbanken speichern.
- PL/SQL-Troubleshooting mit Quest SQL*Navigator.
- OWB-Modulen erstellen, testen, und optimieren.
- Discoverer-Modulen erstellen und testen.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Oracle Datenbank 8i/9i/10g, OWB Oracle Warehouse Builder, PL/SQL, SQL*Plus, [Business Objects](#), Oracle Designer, SQL Packages, Unix, Windows 2000, Hummingbird, XML, HTML, J2EE, Java, PL/SQL Developer, TreeMenu, Hummingbird, Oracle Designer 6i/9i, Datenbank 9i/10g, Discoverer 9i, Total Commander, DBDesigner, MySQL, TET (Test Environment Toolkit), Reflection, Toad, CoffeeCup FTP, Python 2.3, PEACY, SnagIT, Terminal Services Clients, Beyond Compare, Visual Source Safe, Visio

17 01.2004 – 05.2004

ABM, Nottingham, England

Oracle Berater



Wartung und Verbesserung der bestehenden Anwendungen für die englischen Polizeiautoritäten.

Verbessern des Berichtens durch Erlauben von Speicherung in den Datenbank von Unterschriften und Übersetzungen in alle Welt-Sprachen. Schreiben, Vorführung und Implementieren von Berichten Standards-Richtlinien für Discoverer und Reports.

Oracle Designer, [Forms](#), Oracle Developer Suite, Reports Datenbank, Discoverer, Application Server
PL/SQL, SQL*Plus, SQL, DML, DLL
XML, HTML, J2EE, Java, Unix, Windows
NT/2000, Toad, Waterfall-Entwicklung

18 05.2003 – 11.2003

e-plus, Düsseldorf

Oracle Analytiker
/Programmierer



Wartung und Erweiterung eines intranet-gestützten Mobilfunkübertragungssystems

Aufgabe: Erweiterung der Reportingschnittstelle für Baumaßnahmen und Netzstandorte.

Oracle Designer 6i, Oracle [Forms](#) 6i, Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 7/8/8i, Oracle Discoverer 3/4
PL/SQL, SQL*Plus, SQL, DML, DLL
Oracle Reports 6i, Oracle Application Server 9i/2
XML, HTML, J2EE, Java, Unix, Windows
NT/2000

Clearcase, SQL Navigator 4.3, Toad
SmartFTP, Extreme Programming
Entwicklung eines internetbasierten Buchungsverwaltungs- und Gästemanagementsystems im Tourismusbereich. Die Software ist einem Ferienportal adaptiert und nach Deutscher Tourist-Informationen-Norm (TIN) entwickelt. Dieses ermöglicht einen einfachen Datenaustausch mit großen Reiseveranstaltern.

19 10.2002 – 05.2003

endlichferien, München

Oracle
DBA
/Analytiker
/Programmierer



Migration von Oracle DB/Application Server/Designer auf Open Source PostgreSQL/Zope/Dia.
DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Open Source PostgreSQL, Zope, Dia
Oracle Designer 9i, Oracle [Forms](#) 9i, Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 8i/9i
PL/SQL, SQL*Plus, SQL, DML, DLL
Oracle Reports 9i
Oracle Application Server 9i/2
Clearcase, XML, HTML, Unix, Windows
NT/2000

20 08.2001 – 06.2002

colt Telecom, Frankfurt

Oracle Analytiker
/DBA
/Datenbank Programmierer



Oracle9i Jdeveloper, Java, Wise-FTP
SQL Navigator, Toad

Implementierung und Anpassung von
Datawarehouse Applikation.

Unsere COLTStar Datawarehouse Applikation ist in der Schweiz entwickelt worden: Unser Team (1 Projekt-Manager, 1 DBA und 3 Entwickler) war für die Anpassung auf dem deutschen Markt und der colt-internen Strukturen zuständig, ebenso eine Anpassung an die erheblich größeren Dateivolumina in Deutschland.

Implementieren und Verwalten von
Application Server 9i.
Quellsysteme: Progressor, Interconnect, MIK.
Front-ends: Discoverer, OLAP (MIK)

- Benutzeranforderungen von Rechnungswesen, Marketing und Controllingabteilungen zu sammeln, analysieren und dokumentieren.
- Vorhandene Produktionsapplikationen analysieren, z.B. Progressor und Interconnect (Rechnungswesen), MIK-OLAP, ...
- Implementierung und Verwaltung von Oracle Application Server (Versionen 1 und 2), sowohl als der Apache Server auf HP UNIX und Windows 2000 Servern.
- Dokumentation von schon vorhandenen Produktionsapplikationen, Datawarehouse (technisch), Benutzeranforderungen, Zugriffsmethoden und Berechtigungen.
- Implementierung und Benutzung von Oracle Warehouse Builder 6i/9i, um diese Anpassungen zu implementieren.
- Implementierung und Verwaltung von Discoverer (Versionen 3/4/...) Abteilungen und Benutzern.
- Kommunikation mit anderen Teams bezüglich der Benutzung von DataStage and Business Objects.
- Berichterfassungen mit Oracle Discoverer.
- Extrahieren von Daten für Datamart/Würfel-Werkzeuge wie MIK-OLAP.
- Schnittstelle(n) auf Oracle Applications.
- COLTStar Datawarehouse Applikation wird jetzt in allen colt Telecom Länder (Schweiz, Deutschland, England, Spanien, Frankreich, ...) benützt.
- DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration,

21 02.2001 – 05.2001

Postbank, München

Oracle Analytiker/Programmierer



22 09.2000 – 02.2001

Bosch und Siemens Haushaltsgeräte München

Oracle Analytiker
/Programmierer

B/S/H/
Business Systems Home Appliances

23 11.1999 – 09.2000

o2
München

Oracle Analytiker
/Programmierer
/DBA



24 09.1999 – 11.1999

Fairchild-Dornier, Pfaffenhofen

Backup, Tuning.

Oracle Designer, [Forms](#), Oracle Developer Suite, Datenbank, Discoverer, Report, Datawarehouse Builder, Application Server, [Business Objects](#)
PL/SQL 8, SQL*Plus, SQL, DML, DLL 8
XML, HTML, Java
OLAP (MIK), CoffeeCup
HP 9000 HP-UX 11
Toad, SQL Navigator

Konvertierung von Access Datenbank auf Oracle:

Testsysteme für Post/Postbank Übertragungssysteme.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Designer 2000 2

Oracle [Forms](#) 6, Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 8 und 7
Oracle Query, PL/SQL 8, SQL*Plus, SQL, DML, DLL 8
Oracle Reports 6

Entwicklung von Techniker-Schedule-Prozessen.

Berichte über Mitarbeiter-Tagespläne in Oracle Reports 6.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Designer 2000 2, Oracle [Forms](#) 6, Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 8, SmartFTP
Toad, SQL Navigator
PL/SQL 8, SQL*Plus, SQL, DML, DLL 8
Oracle Reports 6, Oracle Web Server

Erstellung von Händler Gutschriften und Anlagen:

Ausdrucke, e-Mails und Webdateien.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Crystal Reports 7 und 8, [Business Objects](#)
Oracle Datenbank 7 und 8, PVCS
PL/SQL 3.3.4/8, SQL*Plus, SQL, DML, DLL 2.3.4/8
Oracle Forms 3, Reports 3, Hummingbird, Wise-FTP
Java (Jbuilder), Power Designer
SQL Navigator

Entwicklung von SAP/Host/Oracle Schnittstelle und automatische Übertragungs-

Oracle Analytiker
/Programmierer



25 06.1999 – 09.1999

Audi, Ingolstadt

Oracle DBA
/Systembetreuer



26 11.1998 – 06.1999

FJA, München

Oracle DBA
/Analytiker
/Programmierer



27 10.1997 – 07.1998

Levis Strauss, Brüssel, Belgien

Oracle Analytiker
/Programmierer



Prozessen.

Berichtung von Massedaten in Oracle Reports 3.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

ABAP, SAP, Designer 2000 1.6, CoffeeCup
Oracle [Forms](#) 5, Oracle Developer Suite,
Oracle Datenbank 7.3
Oracle Reports 3
PL/SQL, SQL*Plus, SQL, DML, DLL

Installation und Verwaltung von Oracle Clients.

Automatische Installation mit Hilfe von MS SMS-Installer.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Oracle Designer 2000, Oracle [Forms](#) 4.5/5,
Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 7/8/8i, Oracle Discoverer
PL/SQL, SQL*Plus, SQL, DML, DLL alle Versionen
Oracle Reports 2.5/3, Net-Installer, HP Unix

Entwicklung von Oracle Schnittstellen zwischen Oracle [Forms](#) 4.5/5/6, Oracle Developer Suite, C, C++ und Uniserv Suchfunktionen für Versicherungsfirmer.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Oracle Designer 2000
Oracle [Forms](#) 4.5/5/6, Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 7/8
Toad
PL/SQL, SQL*Plus, SQL, DML, DLL alle Versionen
Oracle Reports 2.5
HP Unix

1. Entwurf, Programmierung und Implementierung einer Oracle [Forms](#) 4.5 Schnittstelle, um Daten vom Baan und HP Unix Systemen auf Manugistics Forecasting System zu übertragen.
2. Schnittstelle vom Server Manugistics/Oracle bis Client Access System.
3. DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration, Backup, Tuning.

Oracle [Forms](#) 4.5, Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 7.3
PL/SQL 2.3, SQL*Plus, SQL, DML, DLL 3.3
Oracle Designer 2000 1.3
Oracle Graphics 2.5
Oracle Reports 2.5
HP Unix
Access

28 09.1996 - 10.1997

debis Systems house consultancy services,
Stuttgart/München

DBA
/Analytiker
/Programmierer



Entwurf, Programmierung und
Implementierung von Oracle [Forms](#) 4.5
Versicherungssystem ICIS.

Implementierung von Geschäftslogik auf
Client- und Server- Seite.

DBA: Export, Import, SQL*Loader, Migration,
Backup, Tuning.

Hauptkunden sind VersWebServices
sicherungsfirmen gewesen, wie:

Mitsui Marine in Japan, Royal and Sun
Alliance in England, RAC in Australien, WGV
in Stuttgart.

Oracle [Forms](#) 4.5, Oracle Developer Suite
Oracle Datenbank 7.2/3
PL/SQL 2.3, SQL*Plus, SQL, DML, DLL 3.2/3
TCP/IP Produkten
HP Server
Rational Rose, ClearQuest
PVCS

29 10/1995 – 08/1996

Lufthansa Systems AG, Frankfurt



“Rightsizing” das AMORE Flugpost System
von Fortran auf einem Unisys Großrechner
bis Natural/SQL, Oracle auf HP Unix Servers
und PC Clients unter Benützung von TCP-IP,
New Dimension, Entire Network/Access und
Dokumentation in ADW (Analyse und
Entwurf).

(Oracle 7.2, SQL*Plus 3.2/3, Natural, New
Dimension, Entire Connection/Access,
TCP/IP Produkts, Novell, Unix, Unisys,
Fortran)

30 03/1995 – 09/1995

GEMA - Deutsche Musikalische Urheberrechts
Gesellschaft, Berlin



Übersetzung von alten Siemens BS2000
BVS-Dateien zu (relationalisierten) Adabas-
Dateien, gefolgt von einer weiteren
Umsetzung in Oracle-Tabellen basierend auf
einer vollrelationalen Oracle 7 Datenbank auf
Klient/Server (Macintosh) Hardware.
Der detaillierte Arbeitsplan besteht aus der
Umsetzung von Dateifeldern mit variablem
Format in relationale Felder, gefolgt von einer
Prüfung auf Übereinstimmung mit den
Originaldaten. Beide Bestände befinden sich
in unterschiedlichen Datenbanken
(hierarchisch, bzw. relational).
(Oracle 7.2, SQL*Plus 3.2/3, Natural, Natural
für Windows)

31 1993 – 1994



Software AG, Berlin

Design und Programmierung von
Pilotanwendungen für NATURAL-WINDOWS,
Erstellung entsprechender
Schulungsunterlagen und Kurs-Materialien
(ADABAS/NATURAL, NATURAL für
WINDOWS, SQL)

32 1992 – 1993

Siemens

DB-Design und Programmierung von Teilen
einer mittelständischen Standardbuchhaltung
eines großen PC-Herstellers
(SYBASE, VISUAL BASIC)

SIEMENS

33 1991 – 1992



EWAG/Pegas, Nürnberg/München

DB-Design und Datenbank-Schnittstellenprogrammierung (SAP, ABAP, ORACLE, OS/2)

34 1990 – 1991

Justizverwaltung, Australien



Konzeption und Realisierung verschiedener Systeme für die öffentliche Hand (Justizverwaltung) (ADABAS/NATURAL, PASCAL, SQL)

35 1989 – 1989

Panavia, München



Konzeption und Entwicklung eines Systems zur Finanzierungskontrolle von Militärflugzeugen für die PANAVIA (ADABAS/NATURAL)

36 1986 – 1988

NAM, England



Konzeption und Entwicklung verschiedener Systeme für die Chase Bank, Wechselverkehr, Aktientausch (ADABAS/NATURAL, Mumps)

37 1982 – 1986

Dairy Crest, England



Konzeption und Entwicklung verschiedener Systeme (Lohnabrechnung, Telefonabrechnung) (DEC VAX, ADABAS/NATURAL, ICL, ASSEMBLER)

38



1974 – 1976

Genesys, England

Konzeption verschiedener technischer Konstruktionen mit CAD (Prime, IBM)