



Ali Riza Celikkaramuersel

Consultant Data Warehouse

PERSÖNLICHE DATEN

Kontakt

syntegris information solutions
Hermannstraße 54
63263 Neu-Isenburg
Office: +49 6102 558800
Mobil: +49 160 7465010
E-Mail: projekte@syntegris.de

Hintergrund

Jahrgang: 1972
Staatsangehörigkeit: Deutsch

Sprachen: Deutsch, Türkisch, Englisch

KENNTNISSE / SCHWERPUNKTE

Fachliche Schwerpunkte Data Warehouse

Business Analyst,
Data Warehouse Entwickler, ETL,
Datenmodellierung STAR, SNOWFLAKE,
Reportentwicklung,
KPI Entwicklung Aufbau mehrstufige
Deckungsbeitragsrechnung,
Microsoft SQL Server (SQL Abfragen, Views,
stored Produce, TRIGGER),
IBM Cognos 10 Framework Manager
Hyperion Essbase (Aufbau Parents-Children
Hierarchy Outline, Backend und Frontend),
Infor PM Frontend.

Ausgeübte Projektrollen

Business Analyst
Controller
Data Warehouse Entwickler

Branchen

Öffentliche Behörden
Krankenkassen
Großhandel
Autovermietung
Beratungsunternehmen

Fachliche Schwerpunkte Controlling

Kosten und Leistungsrechnung KLR,
Kostenarten-Kostenstellen-
Kostenträgerrechnung,
Fachliches Konzept mehrstufige
Deckungsbeitrags-Rechnung,
Outsourcing Analysen,
Wirtschaftlichkeitsrechnungen,
Forecasts, Planung, Budgetierung,
Vollkostenrechnung, Teilkostenrechnung,
Interne Leistungsverrechnung,
Kennzahlenerstellung,
Reporting allgemein

SKILLS / FÄHIGKEITEN

Datenbanken

Oracle	❖❖❖
MS SQL – Server	❖❖❖
Hyperion Essbase	❖❖

Betriebssysteme

Windows	❖❖❖
Apple	❖❖❖

Programmier-, Modellier- und Auszeichnungssprachen

PL/SQL	❖❖❖
SQL	❖❖❖❖
Python	❖❖
Pentaho	❖❖❖
MS Visual Studio	❖❖❖
MS Integration Services	❖❖❖
MS Analysis Services	❖❖❖
MS Power BI	❖❖❖❖

Anwendungen/Tools

IBM Cognos	❖❖❖❖
MS Power BI	❖❖❖
MS Access	❖❖❖❖
BKK Infonet	❖❖❖
Infor PM	❖❖❖
Data Vault Builder	❖❖❖

PROJEKT / HISTORIE

06/2023 -

Rolle

Projekt

meine Aufgaben

Data Warehouse Datenbank Entwicklung

intern

Auffrischung und Vertiefung der praktischen Kenntnisse in folgenden Technologien:

- Oracle ANSI SQL
 - analytische Funktionen,
 - Mengenoperationen
- Oracle PL SQL
 - Packages,
 - Functions,
 - Exception handling,
 - Oracle Types,
 - Complex datatypes
- Data Vault Datenmodellierung
 - Erstellung von Hubs
 - Erstellung von Satellites
 - Erstellung von Links

Technologien

Oracle SQL DEVELOPER, SQL, PL/SQL, Data Vault Builder

02/2023 – 03/2023

Rolle

Projekt

meine Aufgaben

Zertifizierung DATA ENGINEER

Abschlussprüfung: praxisbezogene Projektarbeit 91-81 Punkte (GUT)

- Business Intelligence Dimensionen einer BI-Architektur
 - OLAP, OLTP Aufgaben eines DATA ENGINEERS
 - DATA WAREHOUSING(DWH) Umgang mit strukturierten, Semi-strukturierten und unstrukturierten Daten
 - Aufgaben Ziele und Vorgehensweise in der Anforderungsanalyse Modellierung mit ERM und in der UML mit Klassendiagrammen, Use-CASE Analysen
 - Architektur der Datenbankmanagementsysteme, Anwendung RDBMS und Umsetzung
 - Datenmodellierung mit STAR-Schema, Snowflake-Schema, Galaxy-Schema, DATA-VAULT Modell Grundlagen der Satellite, Hubs und Links und Datenmodellierung im DATA VAULT
 - ETL Data Cleansing Aufbereitung und Harmonisierung von Daten sowie Praktischer Aufbau von ETL-Strecken
- MS SQL-Server Management Studio, MS Visual Studio, MS ACCESS

Technologien

12/2022 – 02/2023

Rolle

Zertifizierung Programmierung mit Python

Projekt

Abschlussprüfung: praxisbezogene Projektarbeit 100-92 Punkte (SEHR GUT)

meine Aufgaben

- Grundlagen Python Zeichen, Zeichenketten list , tuple, dic.set
- Funktionen, Variablen, Parameter Funktionale Programmierung
- Eigene Funktionen definieren, Datenklassen, Vererbungen
- Grafische Benutzeroberfläche, Listenfelder, Dateiauswahl
- Datentypen, Data Control Language, Datenexport, Datenimport PYTHON

Technologien

10/2022 – 12/2022

Rolle

Zertifizierung Relationale Datenbanken mit SQL

Projekt

Abschlussprüfung: praxisbezogene Projektarbeit 100 – 92Punkte (sehr gut)

meine Aufgaben

- Datenbanksysteme ACCESS und MICROSOFT SQL -SERVER
- Redundante Daten, Datenintegrität, Normalisierung - Beziehungen, ERM-Modell, Primär und Fremdschlüssel
- DDL, Skalarwert-funktionen, Ablaufkontrolle, Systemfunktionen, Backup, Restore Datenbanken
- Redundante Daten, Datenintegrität, Normalisierung - Beziehungen, ERM-Modell, Primär und Fremdschlüssel
- Datentypen, Data Control Language, Datenexport, Datenimport MS SQL-Server Management Studio, MS ACCESS

Technologien

04/2022 – 10/2022

Rolle

Senior Engineer Information & Intelligence

Projekt

Data Warehouse SQL

meine Aufgaben

- Schnittpunkt zwischen IT, Controlling, Business Intelligence und Data Warehouse.
- Die Erweiterung des Data Warehouse zur Abdeckung neuer Anforderungen hier insbesondere die Erstellung von auf SQL basierten Views für das Controlling (Vertriebsdaten).
- Microsoft SQL-Server 2019 Datenübernahme Vorselektierte, Schnittstelleneinrichtung ETL (Visual Studio).
- Die Implementierung von Reports und Dashboards.
- Die Wartung bereits bestehender Report SQL-Views.
- Benutzerrechtevergabe im SQL Management Studio.
- Dokumentation über das Datawarehouse und der ETL-Strecken im Visual Studio.



Technologien MS SQL Server Management Studio, MS Visual Studio, MS Power BI, SQL

07/2020 – 03/2022

Rolle Senior Controller / IT Consultant BI und Data Warehouse

Projekt Data Warehouse SQL

meine Aufgaben

- Koordination Planung Umsetzung mit dem IT-Team sowohl im Framework-Manager (Back-End) als auch im Frontend Bereich.
- Umstellung aller vorhandener Berichte von Cognos 10 auf Cognos 11.
- Umstellung der Plattform von Cognos 10 auf Cognos 11.

Technologien IBM Cognos 10, IBM Cognos 11, SQL, Excel

07/2018 – 06/2020

Rolle Senior Controller / IT Consultant BI und Data Warehouse

Projekt Data Warehouse SQL

meine Aufgaben

- Die Pflege und Optimierung des Metadaten-Modells mittels des Cognos Framework-Manager in Cognos IBM.
- Die Wartung bereits bestehender Reports.
- Die Implementierung von Reports und Dashboards unter Einsatz des IBM Cognos Report und Query Studios.
- Die Erarbeitung der fachlich getriebenen SQL-Abfragen zur Informationsgewinnung aus dem Data Warehouse (Ad-hoc Abfragen; Tagesgeschäft).
- Pflege und Optimierung der automatisch erzeugten Monatsberichte für alle Ausländerbehörden in Deutschland.

Technologien IBM Cognos 10, SQL, Excel

01/2018 – 06/2018

Rolle Senior Controller / IT Consultant BI und Data Warehouse

Projekt Datawarehouse Telekom Internetaufrufe

meine Aufgaben

- Anforderungsaufnahme Projekt Internetaufrufe,
- Daten-Modellierung im Snowflake-Modell für die Deutsche Telekom Projekt Internetaufrufe,
- Front-End Berichtsaufbau nach detaillierten Vorgaben,
- Datenübernahme,
- Schnittstelleneinrichtung,
- Microsoft SQL-Server 2019 Datenbankmodellierung und Visual Studio 2019 ETL Prozesse erweitern.





Technologien Pentaho, SQL, MS Visual Studio, MS SQL-Server, Excel

06/2014 – 10/2015

Rolle Senior Controller / Software Berater

Projekt CGM Controlling

meine Aufgaben

- BI Analysis Schulungen (Aktivierung bzw. Effektivitätssteigerungen von Hybrid-Cubes, OLAP Technologien),
- Abwicklung von Softwareprojekten im Controlling und Business Intelligence,
- Durchführung von Organisationsgesprächen, Schulungen und Workshops,
- Datenübernahme aus Vorsystemen,
- Schnittstelleneinrichtung.

Technologien MS SQL-Server, SQL, CGM-internes BI Tool, Excel

11/2013 – 06/2014

Rolle Senior Controller

Projekt CGM Controlling

meine Aufgaben

- Erfüllung von Kundenwünschen kompletter Aufbau und Verteilung der Gemeinkosten in Einzelkosten mithilfe Kennzahlenbildung etc. (OLAP-Umgebung, SQL-Umgebung, Microsoft Visual Studio)
- CGM Interne Controlling Software BI Tool Anwendung Implementierung und Einsatz bei CGM-Kunden

Technologien MS SQL-Server, SQL, MS Visual Studio, SQL, CGM-interne BI Tool, Excel

11/2012 – 11/2013

Rolle Senior Controller mit Führungserfahrung 2 Junior Controller/in

Projekt CGM Controlling

meine Aufgaben

- Einführung Ergebnisrechnung mehrstufige DB-Rechnung und komplette Integrierung in der INFOR PM MIS Software (OLAP – Umgebung, SQL-Umgebung, Microsoft Visual Studio),
- Einführung Kostenleistungsrechnung KLR Produkt orientierter Ansatz Kostenträger.-Kostenarten.- Kostenstellenrechnung,
- Systemadministration Infor PM (Aktivierung bzw. Effektivitätssteigerung Hybrid- Cube, OLAP) Technologien.

Technologien MS SQL-Server, Infor PM, Excel-Add IN





05/2011 – 11/2012

Rolle

Senior Controller mit Führungserfahrung 2 Junior Controller/in

Projekt

CGM Controlling

meine Aufgaben

- Monatsreporting Forecast, Planung und Budgetierung
- Kalkulationsvorlagen, Businessvorlagen für Entscheidungsträger
- Outsourcing, Investitionsrechnungen, Wirtschaftlichkeitsrechnungen

Technologien

MS SQL-Server, Infor PM, Excel-Add IN

05/2010 – 05/2011

Rolle

Senior Controller mit Führungserfahrung 2 Junior Controller/in

Projekt

meine Aufgaben

- Kosten und Nutzen Analyse der IT-Abteilung im Hinblick auf Ressourcenverwendung und ggf. Kosteneinsparungen
- Analyse der benutzten Software samt Ihrem Kosten (Lizenz, Wartungsverträge etc.) und personalen Aufwand
- Entscheidungsfindung gemeinsam mit der Geschäftsführung über Einsparungen und eventuelle Outsourcing Varianten

Technologien

MS SQL-Server, INFOR PM, Excel-Add IN

11/2008 – 06/2009

Rolle

Senior Controller mit Führungserfahrung 2 Junior Controller/in

Projekt

meine Aufgaben

- Hyperion Essbase Kalkulationsmodelle erstellen
- Hertz-Center Analysen
- Erstellen von Monatlichen Analysen und Reports
- Umstellung aller Datenbanken auf den entsprechenden Forecast und Current Estimate Prozesse –Wirtschaftlichkeitsberechnungen, Alternativ (Outsourcing-Analysen)
- Automatisierung Tagesumsatz aller Hertz-Center Deutschland
- Hyperion Essbase Analysen für verschiedene Länder

Technologien

MS SQL Server , Hyperion Essbase, Hyperion Analyzer Excel-Add IN

01/2007 – 12/2007

Rolle

Datenanalyst-Referent für Vertragswesen, Controlling

Projekt

Controlling



meine Aufgaben

- Apothekenrabattmeldeverfahren Erstellung einer ACCESS-Datenbank für das Apothekenrabattmeldeverfahren
- Monatliche Lieferung der Apothekenrabatte verschiedener Pharma-Hersteller und deren Sortiments Ihrer Produkte an den Bundesverband BKK
- Beantwortung individueller Abfragen von Seiten des Vorstandes und des Abteilungsleiters Datenexport und Selektieren der BKK, IKK, LKK Daten Technologien

Technologien

MS ACCESS, BKK InoNetWeb , Excel

01/2006 – 12/2006

Rolle

Datenanalyst-Referent für Vertragswesen, Controlling

Projekt

Controlling

meine Aufgaben

- Entwicklung und Durchführung komplexer Abfragen (BKK InfonetWeb)
- AEBplus-Datenbank, Systemadministrator, Aufbau von Datenbanken
- Aufbau und Bereitstellung der ambulanten Krankenhausinformationen im Web
- Wirtschaftlichkeitsanalysen zur Auswahl und Beschaffung brancheninterner Software
- Ermittlung von Rabattverträgen Pravo/GoLu, kostenverursachungsgerechte Verteilung für alle Kassen

Technologien

MS ACCESS, BKK InoNetWeb , Excel

02/2004 – 03/2005

Rolle

Leiter – Projektcontroller

Projekt

Controlling

meine Aufgaben

- Aufbau und erfolgreiche Einführung einer OLAP Datenbank (Hyperion Essbase),
- Aufbau und Implementierung Kostenstellen-, Kostenarten-, Kostenträgerrechnung,
- Implementierung einer mehrstufigen DB-Ergebnisrechnung,
- Front-End Analyzer,
- Berichtsaufbau für verschiedene Abteilungen im Unternehmen. Front-End Analyzer Berichtsaufbau für verschiedene Abteilungen im Unternehmen

Technologien

Hyperion Essbase, Analyzer, Excel-Add IN



08/2001 – 11/2003

Rolle

Senior-Controller alleiniger Verantwortlicher für das Controlling

Projekt

Controlling

meine Aufgaben

- Hyperion Essbase Aufbau einer Parents-Children Hierarchie (Outline) der Kostenträgerrechnung,
 - Erweiterung der Outline (Metadatenmodellierung) um zusätzliche Tochtergesellschaften,
 - Kostenstellen und Kostenträgerrechnung, Umstellung mit einem Consultant (Hyperion Essbase) DM/EURO
- Hyperion Essbase, Analyzer, Excel-Add IN, MS ACCESS,AS-400

Technologien

08/2000 – 08/2001

Rolle

Junior-Controller

Projekt

Controlling

meine Aufgaben

- Erstellung von Monatsberichten für die Geschäftsleitung,
- Abweichungsanalysen,
- Umsatzanalysen,
- Forecast, operative und strategische Planung für 14 Tochtergesellschaften,
- Outsourcing- und Wirtschaftlichkeitsrechnungen,
- Systemadministration Hyperion Essbase.

Technologien

Hyperion Essbase, Analyzer, Excel-Add IN, MS ACCESS,AS 400



AUSBILDUNG / WEITERBILDUNG

1996 – 2000

Studium der Wirtschaften mit Schwerpunkt Management und Rechnungswesen (Fachhochschule Mainz) Abschluss: Diplom.Betriebswirt

ZERTIFIKAT / QUALIFIKATIONEN

02/2023

Data Engineer

12/2022

Programmierung Python

11/2022

Relationale Datenbanken mit SQL-Abfragen

09/2016

SAP Modul Controlling Berater-Zertifikat

06/2008

SAP Module: FI, CO, MM, HR Anwender-Zertifikat