

BERATERPROFIL - JUSTIN TÖNJES

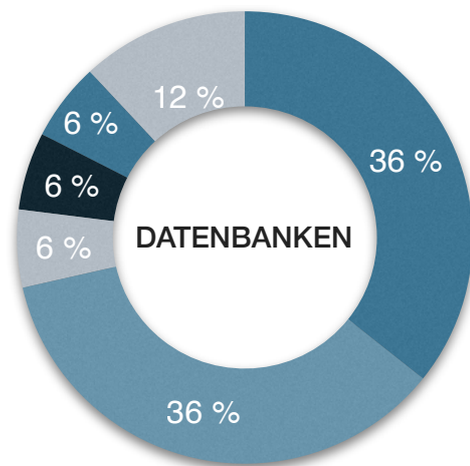
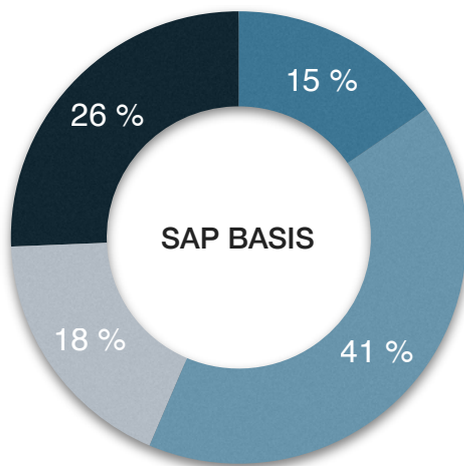


Meine Karriere führte mich von einem norddeutschen IT-Dienstleister in die Selbständigkeit. Als **zertifizierter SAP-Technologie-Berater** (vorm. SAP-Basis) und **Interim-Manager** ver helfe ich Ihnen heute zu einem erfolgreichen Projektabschluss und einem reibungslosen **SAP-Betrieb**. Da mein Interesse neuen Technologien gilt, habe ich mich schon früh mit **SAP HANA** beschäftigt und habe heute einen starken Fokus auf **Automatisierung, IaaS, PaaS** und **SaaS**. Dabei ist es mir immer wichtig mein Handeln an **ITIL** auszurichten.

PROJEKTE UND BRANCHEN

- Updates/Upgrades
- Migrationen
- Betrieb
- Implementierung

- SAP HANA
- SAP ASE
- DB2
- SAP MaxDB
- MS SQL
- Oracle



SKILLS

- SAP-Basis Administration - **zertifiziert**
- SAP HANA XSA, SDI/SDA, SAP SLT
- SAP S/4 HANA, SAP Fiori
- SAP Solution Manager und SAP Focused Run
- IaaS (GCP, AWS)
- PaaS (Redwood, SAP BTP - **zertifiziert**)
- SaaS (SAP Landscape Management Cloud)
- Datenbanken: SAP HANA - **zertifiziert**, SAP ASE, Oracle, SAP MaxDB, DB2, MS SQL Server
- SAP Updates, Upgrades
- Betriebssysteme (SLES, RHEL, AIX, Windows)
- Python- und Shell-Scripting
- Teamleitung, Projektleitung
- ITIL und ISO/IEC 20000

BERUFS UND PROJEKTERFAHRUNG

Zeitraum: Apr 23 - offen	OS & DB-Upgrade einer SAP Landschaft IT-Dienstleistungszentrum Berlin Rolle: SAP Basis Berater
Projektsprache: 	<ul style="list-style-type: none"> • OS & DB-Upgrade einer SAP Landschaft Systemlandschaft <ul style="list-style-type: none"> - Installation und Migration von SAP Applikationsservern - Installation und Migration von Oracle Datenbanken - Konfiguration von Schnittstellen
Zeitraum: Okt 22 - Apr 23	Carve-Out SAP Systeme Vattenfall - Stromnetz Berlin Rolle: SAP Basis Berater
Projektsprache: 	<ul style="list-style-type: none"> • Carve-Out einer Systemlandschaft von Vattenfall AB nach Stromnetz Berlin GmbH <ul style="list-style-type: none"> - Installation und Migration von SAP Applikationsservern - Installation und Migration von Oracle Datenbanken - Konfiguration von Schnittstellen - Technischer Ansprechpartner
Zeitraum: Jul 22 - Okt 22	Einführung Omada Identity Cloud (SaaS) Kunde: Heraeus Consulting & IT Solutions GmbH Rolle: SAP Basis Berater
Projektsprache: 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguration von Schnittstellen im SAP Kontext • Troubleshooting, SQL Debugging
Zeitraum: Jul 22 - Okt 22	Migration Redwood Cronacle (on-Prem) nach Redwood RunMyJobs (PaaS) Kunde: Heraeus Consulting & IT Solutions GmbH Rolle: Projektleiter
Projektsprache: 	<ul style="list-style-type: none"> • Projektleitung zur Einführung einer PaaS Lösung für die Jobverwaltung und Migration des Alt-Systems <ul style="list-style-type: none"> - Demand, Projekt und Risiko-Management - Erstellen einer Ablaufplanung und Dokumentation - Koordination der Projektmitarbeiter - Dienstleister-Steuerung
Zeitraum: Mai 22 - Dez 22	Einführung SecurityBridge für SAP security Kunde: REWE Systems Rolle: SAP Basis Berater
Projektsprache: 	<ul style="list-style-type: none"> • Installation/Konfiguration von SAP S/4 HANA 2021 mit SecurityBridge Add-On <ul style="list-style-type: none"> - Installation diverser Systeme und technischer Ansprechpartner - Konfiguration SAP Fiori Launchpad, Fiori Apps - Konfiguration von Single Sign-On - Konfiguration von Schnittstellen

BERUFS UND PROJEKTERFAHRUNG

Zeitraum:

Mai 22 - offen

Betrieb von SAP-Systemen

Kunde: Heraeus Consulting & IT Solutions GmbH

Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:



- Administration heterogener SAP-Landschaften (on Premise, AWS - IaaS)
 - Datenbank-Administration SAP MaxDB, SAP HANA
 - Härtung von SAP-Systemen
 - Konfiguration von Single Sign-On
 - Incident Management (ITIL)
 - Konfiguration von Schnittstellen
- Projektgeschäft
 - SAP Updates und Upgrades

Zeitraum:

Nov 21 - Dez 22

Betrieb von SAP-Systemen

Kunde: REWE Systems

Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:



- Administration heterogener SAP-Landschaften (on Premise, Google Cloud - IaaS)
 - Datenbank-Administration DB2, SAP HANA
 - Härtung von SAP-Systemen
 - Konfiguration von Single Sign-On
 - Incident Management (ITIL)
 - Automatisierung durch Shell-, Python und SQL-Scripting (SAP LAMA - SaaS)
- Projektgeschäft (SAP Updates und Upgrades)

Zeitraum:

Okt 20 - Okt 21

SAP S/4 HANA 1909/2020 Einführung

Kunde: EWE AG

Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:



- SAP-Basis Unterstützung bei Einführung von SAP S/4HANA (Greenfield)
 - Installation diverser Systeme und technischer Ansprechpartner
 - Konfiguration SAP Fiori Launchpad, Fiori Apps und SAP Migration Cockpit
 - Konfiguration von Single Sign-On

Zeitraum:

Sep 20 - Okt 20

Anbindung SAP HANA und BW an SAP Analytics Cloud (PaaS)

Kunde: EWE AG

Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:



- Anbindung diverser BW-Systeme und SAP HANA Datenbanken an die SAC
-

BERUFS UND PROJEKTERFAHRUNG

Zeitraum:

Jul 20 - Okt 21

Projektsprache:



Teamleitung SAP-Basis

Kunde: BTC IT Services GmbH

Rolle: Teamleiter / Festanstellung

- Disziplinarische und fachliche Verantwortung für 15 Mitarbeiter
- Projektleitung diverser SAP-Projekte
- verantwortlich für den Betrieb heterogener SAP-Landschaften (ERP, SRM, IS-U, HCM, S/4HANA, BW/4HANA, XI/PI/PO, BW, HANA XSA, GRC, Mobile Engine, etc.)
- Kundenansprechpartner
- Dienstleister-Steuerung
 - Arbeitnehmerüberlassung
 - Werk-, Dienstverträge
 - Nearshoring

Zeitraum:

März 20 - Okt 20

Projektsprache:



Aufbau HA Cluster

Kunde: EWE AG

Rolle: SAP Basis Berater

- Umbau bestehender SAP-Landschaften (SAP PI/PO) in verteilte System-Landschaft
- Aufbau eine Cluster-Lösung (Pacemaker, IBM TSAMP, DB2 HADR)

Zeitraum:

Jun 19 - Sep 19

Projektsprache:



OS Migration

Kunde: EWE AG

Rolle: Projektleiter

- Projekt-Management
 - Demand-Management
 - Ablaufplanung
 - Risiko-Management
 - Koordination der Projektmitarbeiter
- Technische Migration sämtlicher SAP-Systeme von SLES 11 auf SLES 12
 - Migration der Filesysteme auf neue Server
 - DB-Natives Backup/Restore
 - Konfiguration der Schnittstellen

BERUFS UND PROJEKTERFAHRUNG

Zeitraum: **SAP HANA XSC / XSA Migration**
Jun 19 - Sep 19
Kunde: EWE AG
Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:


- Technische Durchführung der Migration von SAP HANA XSC nach SAP HANA XSA
 - Installation von SAP HANA XSA
 - Erstellen von Spaces und Organisationen
 - Benutzerverwaltung (SAP HANA nativ und SAP HANA XSA)
 - Installation von SAP HANA XSA Apps
 - Administration SAP HANA XSA

Zeitraum: **SAP HANA Upgrade**
März 19 - Mai 19
Kunde: EWE AG
Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:


- SAP HANA Upgrade nach HANA 2 mit Einführung von MDC
- Update des dazugehörigen SAP HANA Cockpits

Zeitraum: **Aufbau HA Cluster**
Feb 18 - Feb 19
Kunde: EWE AG
Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:


- Umbau bestehender SAP-Landschaften (ERP, IS-U) in verteilte System-Landschaft
- Aufbau eine Cluster-Lösung (Pacemaker, IBM TSAMP, DB2 HADR)

Zeitraum: **SAP HANA Upgrade**
Nov 17 - Jan 18
Kunde: EWE AG
Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:


- SAP HANA Upgrade nach HANA 2 mit Einführung von MDC
 - Konfiguration der Schnittstellen
 - Installation SAP HANA Cockpit
- Update der dazugehörigen SAP Landscape Transformation Server

Zeitraum: **EHP Upgrade**
Okt 17 - Nov 17
Kunde: EWE AG
Rolle: Projektmitarbeiter

Projektsprache:


- Releasewechsel SAP ERP 6 EHP 7 nach SAP ERP 6 EHP 8
 - Stack-Berechnung
 - Abstimmung Fachbereich / Entwicklung
 - Ausführung SAP Updatemanager und Nacharbeiten

BERUFS UND PROJEKTERFAHRUNG

Zeitraum:

Dez 16 - Aug 17

Einführung iMSB Systeme (IS-U)

Kunde: Thüringer Energie AG

Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:



- Installation einer SAP IS-U Landschaft
 - SAP und DB Installation
 - Konfiguration von Single Sign-On
 - Konfiguration Monitoring (SAP Solution Manager, Icinga/Nagios)
 - Erstellung Backup-Strategie
 - Abstimmung Fachbereich
 - Konfiguration Transportwesen
 - Konfiguration der Schnittstellen

Zeitraum:

Okt 16 - Aug 17

Einführung SAP HANA

Kunde: EWE AG

Rolle: SAP Basis Berater

Projektsprache:



- Einführung native SAP HANA DB mit XSA und XSC
- Replikation diverser Tabellen aus SAP und non-SAP Quellen für Big-Data über SAP Landscape Transformation (SLT) und SAP HANA SDI/SDA

Zeitraum:

Jul 15 - Aug 21

Betrieb von SAP-Systemen

Kunde: BTC IT Services GmbH

Rolle: Festanstellung

Projektsprache:



- Projektgeschäft
 - SAP Updates & Upgrades
 - Teilprojektleitung SAP
 - Change Management (ITIL)
 - Administration heterogener SAP-Landschaften
 - Konfiguration von Single Sign-On
 - SLT Replication Server
 - Monitoring (SAP Solution Manager, Icinga/Nagios)
 - Incident Management (ITIL)
 - Automatisierung durch Shell-, Python und SQL-Scripting
 - Systemkopie Manuell oder (Teil-)Automatisiert
 - Benutzerverwaltung
-