

Profil W. S.



Funktion	Senior Consultant
Jahrgang	1955
Wohnort	München
Nationalität	Deutsch
Ausbildung	Organisationsprogrammierer, Einzelhandelskaufmann
Zertifikate	ISTQB ® Certified Tester Foundation Level
Sprachen	Deutsch (Muttersprache), Englisch (gut)
IT Erfahrung seit	1980
Schwerpunkte	Fachanalyse- und Beratung Softwareentwicklung, Datenbankadministration Testkoordination, Testanalyse, Testdesign und Testdurchführung Testautomatisierung, Testdatenmanagement
Branchen	Versicherung, Automotive, Banken, Medien
Verfügbarkeit	auf Anfrage

Projekterfahrung

Branche / Kunde	Bank / Consors Finanz
Zeitraum	01/2020 - aktuell
Funktion	Testkoordinator, Testanalyst, Requirements Engineer
Projekte	Migration (Übergang der Verträge und Kunden der VonEssenBank in das System der ConsorsFinanz)
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Testkoordination, Testdurchführung, Testabnahme▪ Testfalldesign und –Spezifizierung▪ Systematische Analyse von Testfällen▪ Review der technischen Dokumentation▪ Identifikation der zu migrierenden Daten im abgebenden System▪ Erstellung Testcases▪ Statische- und dynamische Tests▪ Testdurchführung funktionaler Tests▪ Testauswertung und Reporting▪ Analyse der Probleme▪ Coaching Business Tester
Technik / Skills	TOSCA, JIRA, SQL, DB Visualizer (AS400 DB2)

Branche / Kunde	Full-Service Zentralregulierung / SGH Service GmbH
Zeitraum	09/2017 – 12/2019
Funktion	Organisationsprogrammierer
Projekt	Beratung der Systementwicklung und Weiterentwicklung der bestehenden Cobol-Softwareanwendung
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Erstellung eines Konzepts zur Einführung Subversion für Cobol.▪ Planung und Einführung Git/GitLab für Cobol auf MicroFocus▪ Anbindung an OS/390 in Linux Umgebungen▪ Erstellung und Pflege der Programmdokumentation sowie die Dokumentation der Scripte in der Job-Verarbeitung.▪ Testdurchführung der entw. Programme (Patch und Online)
Technik / Skills	MF-Cobol, MicroFocus, Java, Jenkins, Maven, RM/Panels Notepad++, WinSCP, Putty, Wiki, MySql, SQL, Linux RedHat, bash, view, HeidiSQL, Confluence, SVN, Git, GitLab, Redmine,

Branche / Kunde	Entwicklung für ein Start Up-Unternehmen
Zeitraum	03/2017 – 08/2017
Funktion	Projektplanung Entwicklung und Test
Projekt	Android-App-Entwicklung einer Social-Media App und Test Web-Page Entwicklung und Test
Tätigkeit	Projektplanung <ul style="list-style-type: none">▪ Erstellung Projektplan▪ Erstellung UseCases für Test mit TOSCA Entwicklung <ul style="list-style-type: none">▪ Entwicklung der App in Java 1.8 unter Android Studio 2.3.1▪ Web-Page Entwicklung mit PHP und Wordpress▪ SQLite Datenbank Verwaltung▪ Die Umsetzung erfolgte am agilen Vorgehen SCRUM angelehnt Testen <ul style="list-style-type: none">▪ Manuelles Testen mit dem Tool AVD Manager auf verschiedenen Emulatoren.▪ Web-Page Schnittstellentest sowie E2E Test▪ Testautomatisierung mit TOSCA
Technik / Skills	Android Studio 2.3.1, Java 1.8 , Excel, Word, PowerPoint, Outlook AVD-Manager, TOSCA, Android Device Monitor, SQLite, DB Browser for SQLite, Confluence, Android Emulator, Java, PHP, HTML, Jira, HP-ALM, Wordpress, SCRUM, DB Visualizer

Branche / Kunde	Automotive / BMW AG
Zeitraum	11/2016 – 03/2017
Funktion	Testmanager
Projekt	RSPplus Scope
Tätigkeit	<p>Testmanagement SIT und E2E Testplanung.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Umsetzung von Teststrategie und Testkonzept▪ Unterstützung und Durchführung der Testvorbereitung und Ausführung▪ Steuerung sowie Coaching des Testteams▪ Definition von Umfang und Inhalt von Testaufträgen und Zuweisung der Testaufträge an die durchführenden Tester▪ Planung der Testphasen und Überwachung der Testdurchführung mit TOSCA▪ Steuerung des Fehlermanagementprozesses und der Defects-Meetings mit Jira▪ Erstellung und Auswertung der Testprozesse mit Reporting an Projektleiter, Fachbereich und Testcenter▪ Auswertung und entsprechende Aktivitäten bei Abweichungen des Testplans▪ Erstellung von Entry- und Exit-Gateways
Technik / Skills	HP-QC, TOSCA, Jira, soapUI, SQL(mysql), Excel

Branche / Kunde	Versicherung / Allianz Suisse
Zeitraum	02/2016 – 10/2016
Funktion	Testkoordinator, Testanalyst, Tester
Projekt	ABS Zentrales Versicherungsprogramm Allianz
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Test in der agilen Softwareentwicklung (Scrum).▪ Teilnahme an den Daily Scrum Meetings.▪ Testbetreuung in ABS und Allianz Schweiz Maklerportal▪ Erstellung Testkonzept CRS/AIA für den Bereich Einzel-Lebensversicherung.▪ Erstellen der Testentwurfsspezifikation und Testfallspezifikation für CRA/AIA in Verbindung mit der FATCA Spezifikation▪ Erstellung und Konzeption Testmatrizen für TOSCA Testfälle für diverse Projekte.▪ Betreuung und Unterstützung der Tosca-Mitarbeiter in fachlichen und technischen Themen sowie bei der Erstellung der Testfälle in TOSCA.

Technik / Skills	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Überwachung und Auswertung der maschinellen Testläufe. Bewertung der gefundenen Fehlerwirkungen der im manuellen und maschinellen Testlauf gefundener Fehlerwirkung. Bei korrekten Fehlerwirkungen Erstellung von OPs (Tickets) in HP-Demand. ▪ Überwachung des Fehlerprozesshandlings. ▪ Planung und Durchführung von Testingdays, in denen die Fachtester (Fachbereich) anhand von vorgegebenen Matrizen die manuellen Testfälle ausführen. ▪ Ermitteln und Bereitstellen von Testdaten für die manuelle und maschinelle Testdurchführung. ▪ Durchführung von explorativen Tests im Bereich EL. ▪ Überwachung der Batchabläufe, Erstellung von Fehlerwirkungen oder neuen Anforderungen in HP-Demand. ▪ Testen der in HP-Demand zum Testen freigegebenen offenen Posten. ▪ Testautomatisierung mit Selenium ▪ Dokumentation in Confluence ▪ Selenium für Test von Webanwendungen ▪ Ermitteln von Testdaten aus der DB "mySQL" per SQLQueries <p>HP-QC, TOSCA, Jira, soapUI, Confluence, Jenkins, SQL(mySQL), Excel, Selenium, XML, HTML CSS, Java, SCRUM</p>
-------------------------	--

Branche / Kunde	Bank / CreditPlus Bank
Zeitraum	09/2014 - 12/2015
Funktion	Testanalyst, Tester
Projekt	Einführung Web-Shop / E-Commerce Lösung
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Durchführung manueller Tests im Bereich E-Commerce im Bankenbereich. ▪ Testdurchführung des Webshops auf Firefox, Google Chrom und Internet Explorer sowie auf mobilen Geräten ▪ Ermitteln der Testbedingungen auf Basis der zur Verfügung stehenden Testbasis im Leasing-Bereich „Non-Captive“ ▪ Erstellen der Testentwurfsspezifikation und Testfallspezifikation ▪ Realisierung der Testfälle als manuelle Testfälle in ▪ TOSCA und deren Testdurchführung ▪ Planung und Dokumentation mit Confluence ▪ Auswertung der Testdurchführung und die Aufnahme der Fehlerwirkungen in Mantis und deren Weiterverfolgung ▪ Testautomatisierung mit TOSCA ▪ Automatisierter Webtest mit Selenium
Technik / Skills	TOSCA, Mantis, Jira, Confluence, soapUI, Excel, Selenium

Branche / Kunde	Versicherung / VKB
Zeitraum	07/2013 - 08/2014
Funktion	Senior IT Consultant, Tester
Projekt	Einführung eines neuen Produkts in BeKr-Kraft und BeKo-HUS, Leben.
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Analyse und Realisierung von Produktdatenfunktionen zur Anbindung des Produktsystems msg.PM an das Bestandsführungssystem für BeKo-HUS, BeKr-Kraft und Leben.▪ Unterstützung der Bestandsführung im technischen Bereich (DB2-Bestandsdatentabellen - operative Daten) sowie der Bestandsdatenprogrammierung.▪ Testfallanalyse, Testfalldesign und Testdurchführung.▪ Defect-Bearbeitung und Reporting▪ Programmierung der Tarifierungsschnittstelle zwischen BeKr-Kraft und dem Tarifierungsmodul des msg.PM.▪ Erstellung eines Konzeptes zur Übernahme von deklarativen Schadendaten in den msg.PM für Kraft, HUS und Leben
Technik / Skills	DB/2, DB/2-Catalog-Manager, SPUFI, VSAM, IDCAMS, B92/93, XINFO, XPEDITER, ECLIPSE, SVN, MS-2000/2010, Lotus Notes, Outlook, Windows XP, Ticketverwaltung Magic, Sort, Tabex, SCLM

Branche / Kunde	Versicherung / VKB
Zeitraum	04/2012 - 06/2013
Funktion	Testkoordinator
Projekt	Erweiterung des Schadensystems ESD für die Sparten Sach- und Kraft.
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Erstellen von Testkonzepten,▪ Testautomatisierung (Capture Replay)▪ Miterstellung eines Lasttestkonzepts und Planung der Durchführung der Lasttestläufe.▪ Ausführung der geplanten Lasttestläufe▪ Auswertung des entsprechenden Lasttestlaufes in Zusammenarbeit mit den verschiedenen zuständigen Abteilungen▪ Erstellung des Lasttest-Ergebnisprotokolls mit den Auswertungsergebnissen und der zurzeit gültigen Systemumgebung sowie die Art des Lasttests

Technik / Skills	<ul style="list-style-type: none">▪ Erstellung von maschinellen Testfällen und Testsequenzen mit Auswertung der Testläufe sowie die notwendige Erstellung von Fehlerprotokollen.▪ Entwicklung und Betreuung des Testmanagementwerkzeugs auf Basis einer Access-Datenbank.▪ Erstellung von Metriken wie Fortschritt-Metriken für die Erstellung von maschinellen Testfällen. Fortschritt-Metriken für die durchgeführten Testläufe.▪ Erstellung einer Fehlerstatus-Metrik aus dem Fehlermanagement-Werkzeug. Das Fehlermanagement-Werkzeug besitzt als Basis eine Oracle-Datenbank.▪ Durchführung von Smoke-Testläufen nach Erstellung einer neuen Testumgebung.▪ Technische Unterstützung der Tester für die Durchführung des explorativen Testens. <p>DB/2, DB/2-Catalog-Manager, SPUFI, VSAM, IDCAMS. B92/93, ORACLE, XINFO, XPEDITER, ECLIPSE, CVS, MS-2000/2010, Lotus Notes, Windows XP, Ticketverwaltung Magic, Testoffice, SOAP/UI, HTML, Sort, JCL, Tabex, SCLM, HP LoadRunner</p>
-------------------------	---

Branche / Kunde	Versicherung / Generali
Zeitraum	01/2011 - 03/2012
Funktion	Senior Tester
Projekt	<ul style="list-style-type: none">▪ Versicherungs-Auskunftssystem für den Außendienst.
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Testfallanalyse, Testfalldesign und Testdurchführung▪ Erstellung von detaillierten manuellen Testfällen auf Grundlage der vorhandenen Use Cases.▪ Beschreibung der Sichttestfälle zur Überprüfung der formalen Richtigkeit der Maskenoberflächen und Vollständigkeit der Maskentexte und Eingabefelder.▪ Planung und Erstellung von detaillierten automatisierten Regressionstestfällen in TOSCA. Umsetzen von manuellen Testfällen in maschinelle Testfälle.▪ Definition und Erstellung von Systemübergreifenden Testfällen, die aus der Anwendung "GINA Selektionen" verwendet werden.
Technik / Skills	Excel, Auskunftssystem GINA-Selektion, Windows XP

Branche / Kunde	Versicherung / VKB
Zeitraum	10/2009 - 12/2010
Funktion	Senior IT Consultant, Tester
Projekt	<ul style="list-style-type: none">▪ Einführung des neuen Schadenssystems ESD
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Konzeption und Realisierung von Funktionen zur Verwaltung von Personendaten (Teilakte) in der Programmiersprache Cobol innerhalb des neu entwickelten Schadenonlinesystems.▪ Erstellung von manuellen Testfällen und Testdurchführung.▪ Defect-Bearbeitung und Reporting
Technik / Skills	DB/2, DB/2-Catalog-Manager, SPUFI, VSAM, IDCAMS, B92/93, XINFO, XPEDITER, ECLIPSE, SVN, MS-2000/2010, Lotus Notes, Outlook, Windows XP, Ticketverwaltung Magic, Sort, Tabex, SCLM

Branche / Kunde	Versicherung / VKB
Zeitraum	06/2006 - 09/2009
Funktion	Senior IT Consultant, Tester
Projekt	BeKo-Systemerweiterung und Migration Haftpflicht/Unfall Privat und Dunkelverarbeitung
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Analyse und Realisierung von Produktdatenfunktionen zur Anbindung des Produktsystems msg.PM an das Bestandsführungssystem BeKo-HUS. Betreut wurden die Sparten Haftpflicht und Unfall im Privat- und Firmengeschäft. Gleichzeitige Einführung neuer Produkte im Bereich Haft- und Unfallversicherung.▪ Schnittstellenprogrammierung sämtlicher Produktdaten aus dem Produktsystem zur Weiterverarbeitung in den Programmen, die die operativen Daten im Bereich Firmen- und Privatgeschäft der Sparten Haft und Unfall verwalten.▪ Unterstützung der Programmierung im Bereich Bestandsdatenverwaltung.▪ Erstellung von manuellen Testfällen und Testdurchführung.▪ Defect-Bearbeitung und Reporting
Technik / Skills	DB/2, DB/2-Catalog-Manager, SPUFI, VSAM, IDCAMS, B92/93, XINFO, XPEDITER, ECLIPSE, SVN, MS-2000/2010, Lotus Notes, Outlook, Windows XP, Ticketverwaltung Magic, Sort, Tabex, SCLM

Branche / Kunde	Medien / Premiere
Zeitraum	04/1998 - 05/2006
Funktion	Datenbank Administrator, Tester
Projekt	Anwendungsentwicklung
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Systemtechnische Betreuung der Anwendungsentwicklung▪ Aufbau der Test- und Migrationsumgebung für die Anwendungen im Transaction-Server▪ Bereitstellung der aktuellen Programme und Datenbanktabellen sowie deren Pflege▪ Administration der Testumgebung im Bereich DB/2 und CICS▪ Performance-Analyse DB/2 in Test und Produktion▪ Überwachung und Stabilisierung der Test Umgebungen▪ Überwachung der Antwortzeiten und Abbrüche sowie deren Analyse und Lösungen▪ Überwachung der Lauffähigkeit der Produktion▪ Betreuung der Batchabläufe der Produktion▪ Erstellung von manuellen Testfällen und Testdurchführung.▪ Defect-Bearbeitung und Reporting▪ Erstellung und Aufbau der Schulungsumgebung
Technik / Skills	DB/2, COBOL, OS/390 , TSO/ISPF, CICS (Transaction Server), Excel, Lotus Notes, Windows XP

Branche / Kunde	Versicherung / DV AG
Zeitraum	01/1993 - 03/1998
Funktion	Organisationsprogrammierer SHU / Leben
Projekt	Umsetzung der fachlichen Anforderungen im Antragsbereich
Tätigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Anwendungsprogrammierung▪ Realisierung von Funktionen zu Versicherungsprodukten, die Daten verschiedener Partnergesellschaften verarbeiten und deren Weitergabe an den Außendienst▪ Schaden, Haftpflicht, Unfall Versicherungen im Privat- und Firmengeschäft sowie Fonds einer Lebensversicherung
Technik / Skills	COBOL, MVS, COBOL, MVS, TSO/ISPF, CICS, DB/2 MFE-Entwicklungsumgebung, UltraEdit, CVS, JCL, VSAM, IDCAMS

Expertise

Branchenkenntnisse	<ul style="list-style-type: none">▪ Komposit (SHU), Kraft, Leben, Kranken▪ Automotive, Medien
Methoden / Verfahren	Vorgehensmodelle (Softwareentwicklung) <ul style="list-style-type: none">▪ V-Modell (XT)▪ Agile Methoden, SCRUM▪ Risiko,- Problem-, Changemanagement Testtechniken <ul style="list-style-type: none">▪ Äquivalenzklassenbildung, Grenzwertanalyse▪ Entscheidungstabellentechnik▪ White-Box, Black-Box▪ Statische Testtechniken▪ Testautomatisierung
Werkzeuge	Testmanagement <ul style="list-style-type: none">▪ HP Quality Center▪ Tricentis TOSCA▪ IBM Rational ClearQuest▪ Jira, TrackRecord Testautomatisierung <ul style="list-style-type: none">▪ Tricentis TOSCA▪ Visual Studio▪ Confluence, Jenkins, Maven Prozessmodellierung, Requirement Engineering <ul style="list-style-type: none">▪ HP Demand▪ HP Quality Center Standard- und Branchensoftware <ul style="list-style-type: none">▪ MicroFocus, GIT, Eclipse,▪ MS-Office, MS Outlook, Lotus Notes Weitere <ul style="list-style-type: none">▪ Webserver (Apache Tomcat, IIS)▪ CRM Systeme, DMS Systeme, Client-/Server Systeme▪ Windows XP/Vista/7/8, Windows Server 2003/2008▪ Unix/Linux, MVS, OS/390, z/OS
Betriebssysteme	
Datenbanken	<ul style="list-style-type: none">▪ MS SQL, SQ-Lite, Oracle, DB2, MS-Access
Programmiersprachen	<ul style="list-style-type: none">▪ Java, PHP, PL/1, JCL (JE2J/JES3) HTML, XML▪ COBOL, XCOBOL, MFC-Cobol, PL/SQL