



Beraterprofil

K. N.

Funktion:	Test Consultant / Test Koordinator
IT-Erfahrung seit:	2014
Schwerpunkte:	Test- und Qualitätsmanagement (+++) Teststrategie (+++) Testmethodik (+++) Testkoordination (++) Testfallanalyse (+++) Testfalldesign (+++) Manuelle Testdurchführung (+++) Defect Management (+++) Software Entwicklung (++)
Branchen:	E-Commerce, Energie, Logistik, Medien, Finanzen, Automotive, Versicherung, IT-Dienstleister
Geburtsjahr:	1993
Wohnort:	Würzburg
Ausbildung:	Informatik Kaufmann
Qualifikationen:	ISTQB ® Certified Tester Foundation Level ISTQB ® Certified Agile Tester Professional SCRUM ® Master (PSM I)
Sprachen:	Deutsch (Muttersprache), Englisch (C1)
Verfügbarkeit:	auf Anfrage
Zusammenfassung:	Fachlich <ul style="list-style-type: none">▪ Tiefgreifende Expertise im Bereich Test und Qualitätssicherung▪ Tiefgreifende Kenntnisse im Bereich E-Commerce / Coaching▪ Gute Kenntnisse in der Testkoordination und dem Defectmanagement Persönlich <ul style="list-style-type: none">▪ Rasche Auffassungsgabe und Abstraktionsfähigkeit▪ Starke analytische, methodensichere und strukturierte Arbeitsweise▪ Sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit▪ belastbar, engagiert, zuverlässig, flexibel

Expertise

Methoden:

Vorgehensmodelle

- SCRUM (+++)
- Kanban (+++)
- Lean-Management (+++)
- V-Modell (+++)
- Wasserfall-Modell (+++)
- CI/CD (+++)
- Risiko Management (++)
- Problem Management (++)
- Change Management (++)

Verfahren:

Testtechniken

- Black-Box (+++)
- Manuelles Testen (+++)
- Explorativ Test (+++)
- Grenzwertanalyse (+++)
- Regressionstest (+++)
- Smoke Test (+++)
- Äquivalenzklassenbildung (+++)
- Entscheidungstabellen (+++)
- White-Box (++)
- Statisches Testen (++)
- Dynamisches Testen (+++)
- Testautomatisierung (++)

Programmierung:

Programmiersprachen

- Java (+++)
- JavaScript (+++)
- PHP (++)
- Visual Basic (+++)
- HTML (++)
- CSS (++)
- XML (++)
- Windows Shell (+++)

Entwicklungsumgebungen

- Visual Studio (+++)
- Visual Studio Code (+++)

Versionskontrolle

- GitHub (++)
- GIT (++)

-
- SVN (+)
 - Jenkins (++)
-

Management-Tools:**Testmanagement**

- Jira (++++)
- Ranorex (+++)
- HP-ALM (+++)
- Jira X-Ray (++)
- Confluence (+++)
- Tosca (+++)
- Jenkins (+++)
- HP Demand (+++)

Testautomatisierung

- Selenium (+++)
 - SoapUI (+++)
 - Jenkins (++)
-

Datenbanken:

- SQL (+++)
 - SQLite (+++)
 - NoSQL (+++)
 - MS Access (+++)
-

Betriebssysteme:

- Windows XP/Vista/7/8/10/11
 - Android / iOS
-

- ++++ = i.d.R. > 6 Jahre erfolgreiche Beschäftigung mit dem Thema
 - +++ = i.d.R. > 4 Jahre erfolgreiche Beschäftigung mit dem Thema
 - ++ = i.d.R. > 2-4 Jahre erfolgreiche Beschäftigung mit dem Thema
 - + = Berater besitzt Grundkenntnisse im Thema
-

Projekterfahrung

Projekt 1 – LifeLife Ltd.

Zeitraum:	02/2022 – aktuell
Branche:	E-Commerce
Rolle:	Test Consultant, Test Koordinator
Technik:	Jira X-Ray, Confluence, Selenium, XML, Scrum
Projekt:	<p>Konzeption und Realisierung einer E-Commerce Plattform</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Definition der Anforderungen▪ Analyse der Anforderungen▪ Erstellung einer Architekturvision▪ Businessanalyse▪ Ausarbeiten einer Produktvision▪ Projekt- und Ressourcenplanung▪ Einrichten der Entwicklungsumgebung▪ Umsetzung von Fachbereichsanforderungen▪ UI/UX Design und Prototyping▪ Codereviews▪ Testfallanalyse und -design▪ Testfallspezifizierung und Testfallerstellung▪ Ermittlung, Erstellung und Verwaltung von Testdaten▪ Erstellen von User-Stories▪ Manuelle Testfalldurchführung Integrations- und Systemtest▪ iOS / Android – App Tests▪ Testfallautomatisierung▪ Durchführung von automatisierten Tests▪ Durchführung von Regressionstests▪ Durchführung von fachlichen und technischen E2E-Tests der Hard- und Software▪ Erstellen und Bewerten von Defects in Jira▪ Anpassung und Optimierung der Tests▪ Dokumentation der Software und der Testergebnisse

Projekt 2 – Mainova AG

Zeitraum: 02/2021 – 12/2021

Branche: Energie

Rolle: Test Koordinator, Test Manager

Technik: Jira, Jenkins, Confluence, XML, Scrum

Projekt: Optimierung und Aktualisierung des Backendsystems zur effizienten Verwaltung interner Kundendaten.

- Analyse der Anforderungen
 - Teststrategie- und Ressourcenplanung
 - Ermittlung und Erstellung der Testdaten
 - Testfallanalyse und -design
 - Testfalldesign und -spezifizierung
 - Testfallerstellung
 - Ticketadministration und -koordination in Jira
 - Black-Box / White-Box - Testverfahren
 - Erstellen von Integrations- und Systemtestplänen
 - Manuelle Testfalldurchführung Integrations- & Systemtests
 - Erstellen und Bewerten von Defects in Jira
 - Auswertung und Reporting der Tests
 - Review von Integrations- und Systemtestplänen
 - Review von Integrations- und Systemtestreports
 - Mitwirken und Umsetzung von Fachbereichsanforderungen
 - Definition von Metriken, Normen und Vorgaben
 - Mitarbeiter Einarbeitung und Schulung
-

Projekt 3 – Deutsche Bahn AG

Zeitraum: 09/2019 – 12/2020

Branche: Logistik

Rolle: Test Consultant, Test Automation Engineer

Technik: Jira X-Ray, Jenkins, Confluence, Excel, Putty, SAFe

Projekt: Verifikation und Test eines Enterprise Resource Planning (ERP) Softwaresystems

- Analyse der Anforderungen
- Ermittlung und Erstellung der Testdaten
- Testfallanalyse und -design
- Testfallspezifizierung
- Erstellung manueller und automatisierter Testfälle
- Einrichten der Integrations- und Systemtestumgebungen
- Manuelle Testfalldurchführung Integrations- & Systemtests
- Durchführung von automatisierten Tests
- Durchführung von Regressionstests
- Durchführung von fachlichen und technischen E2E-Tests der Hard- und Software
- Erstellen und Bewerten von Defects in Jira
- Defect Management
- Auswertung und Reporting der Tests
- Unterstützung Testmanager / PMO (Auswertung, Planung, Dokumenten Reviews)
- Mitwirken und Umsetzung von Fachbereichsanforderungen
- Definition von Metriken, Normen und Vorgaben
- Mitarbeiter Einarbeitung und Schulung

Projekt 4 – ProSiebenSat. 1 Media SE

Zeitraum:	05/2018 – 07/2019
Branche:	Medien
Rolle:	Test Koordinator, Business Analyst
Technik:	HP-ALM, Jira, Xray, Selenium, XML, SoapUI, Confluence, CRM, Salesforce, Scrum, Kanban
Projekt:	<p>Entwurf und Implementierung eines CRM-Systems</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Analyse der Anforderungen▪ Business Analyse▪ Unterstützung bei der Erstellung des Testkonzepts▪ Test- und Teamkoordination▪ Erstellen von User-Stories▪ Testfallanalyse und -design▪ Testfallspezifizierung▪ Testfallerstellung▪ Manuelle Testfalldurchführung Integrations- und Systemtest▪ Testautomatisierung mit Selenium▪ Durchführung von fachlichen und technischen E2E-Tests der Hard- und Software▪ Erstellung und Bewertung von Defects in Jira▪ Auswertung und Reporting der Tests▪ Unterstützung Testmanager / PMO (Auswertung)

Projekt 5 – Raiffeisenbank Schweiz

Zeitraum: 04/2017 – 03/2018

Branche: Finance

Rolle: Testkoordinator, Business Analyst

Technik: HP-ALM, Jira, SharePoint, Avaloq, Microsoft TFS, Scrum

Projekt: Design und Rollout eines Banking Core Systems

- Analyse der Anforderung
- Business Analyse
- Ermittlung eines Fachkonzeptes
- Test- und Teamkoordination
- Testfallanalyse und -design
- Testfallspezifizierung
- Testfallerstellung
- Manuelle Testfalldurchführung Integrations- und Systemtest
- Qualitätsmanagement der gesamten Quality Gates
- Defect Management
- Erstellen und Bewerten von Defects in Jira
- Auswertung und Reporting der Tests
- Aufsetzen und Planung der Scrum Meetings

Projekt 6 – BMW AG

Zeitraum: 01/2016 – 03/2017

Branche: Automotive

Rolle: Test Consultant, Junior Test Koordinator

Technik: HP-ALM, Jira, Confluence, Ranorex, SQL Developer, Excel

Projekt: Konzeption, Implementierung und Rollout einer internationalen Webplattform.

- Analyse der Anforderungen
- Ermittlung der Testdaten
- Businessanalyse
- Testfallanalyse und -design
- Methodische Testfallerstellung
- Regressionstestkonzeption und -erstellung
- Manuelle Testdurchführung Integrations- und Systemtest
- Testautomatisierung
- Schnittstellentests
- User-Acceptance-Test (UAT)
- Durchführung von fachlichen und technischen E2E-Tests der Hard- und Software
- Erstellung, Bewertung und Analyse von Defects in Jira
- Auswertung und Reporting der Testergebnisse
- Planung und Vorbereitung der Scrum-Sprints und Sprint-Backlogs
- Unterstützung Testmanager
- Coaching und Beratung

Projekt 7 – Allianz AG

Zeitraum: 06/2015 – 12/2015

Branche: Versicherung

Rolle: Junior Test Consultant

Technik: HP-ALM, Testmate, Excel, MS Access, XML, SoapUI, Scrum

Projekt: Verifikation und Test der SEPA-Lastschrift Einführung

- Analyse der Anforderungen
- Businessanalyse
- Konzeption und Implementierung der Testprozesse
- Testkoordination und -Planung
- Ermittlung und Erstellung der Testdaten
- Testfallanalyse und -design
- Methodische Testfallerstellung
- Manuelle Testdurchführung Integrations- und Systemtest
- Testautomatisierung
- Durchführung von fachlichen und technischen E2E-Tests der Hard- und Software
- User-Acceptance-Test (UAT)
- Konzeption, Erstellung und Durchführung der Regressionstests
- Erstellen und Bewerten von Defects
- Auswertung und Reporting der Testergebnisse
- Unterstützung Testmanager

Projekt 8 – Software Hersteller

Zeitraum: 07/2014 – 05/2015

Branche: Versicherung

Rolle: Datenbankadministrator, Datenbankentwickler

Technik: MS-SQL, SQL-Skripte, NoSQL, Access, Excel

Projekt: Entwicklung einer Customer-Relationship-Management (CRM) Datenbank

- Analyse der Anforderungen
- Entwurf des Konzeptionellen Datenbankmodells
- Implementierung von Sicherheitsmechanismen (Vergabe von Benutzerrechten und die Einrichtung von Rollen und Privilegien)
- Administration und Überwachung der MS-SQL Datenbank und deren Schnittstellen
- Sicherstellung des Betriebs der MS-SQL Datenbanken sowie die Störungsbeseitigung
- Erstellung von Change Requests
- Erstellen von SQL-Skripten für DB-Abfragen
- Erstellung der technischen Dokumentation
