



Beraterprofil

F. L.

Funktion:	Test Consultant/ Junior Test Koordinator
IT-Erfahrung seit:	2019
Schwerpunkte:	Test- und Qualitätsmanagement (+++) Testkoordination (++) Testfallanalyse (+++) Release Planung (++) Testfalldesign und Testdurchführung (+++) Manuelle Testdurchführung (+++) Test Automatisierung (+) Software Test (+++) Hardware Test (+++) Defect Management (+++)
Branchen:	Industrie, Medizintechnik, Logistik, IT-Dienstleister
Geburtsjahr:	1998
Wohnort:	Freiburg im Breisgau
Ausbildung:	IT-Systemkaufmann
Qualifikationen:	ISTQB ® Certified Tester Foundation Level ISTQB ® Certified Agile Tester
Sprachen:	Deutsch (Muttersprache), Englisch (B2)
Verfügbarkeit:	auf Anfrage
Zusammenfassung:	Fachlich <ul style="list-style-type: none">▪ Expertise im Themenbereich Testanalyse und der Testdurchführung▪ Durchführung von Integrations- und Systemtestphasen▪ Testfallerstellung für die Testautomatisierung Persönlich <ul style="list-style-type: none">▪ Rasche Auffassungsgabe und Zielorientiert▪ Analytische, methodensichere und strukturierte Arbeitsweise▪ Sehr gute Teamfähigkeit▪ belastbar, engagiert, zuverlässig

Expertise

Methoden:

Vorgehensmodelle

- SCRUM (+++)
 - Kanban (+++)
 - V-Modell (++)
 - Wasserfall-Modell (+++)
-

Verfahren:

Testtechniken

- Manuelles Testen (+++)
 - Statische Analyse (+)
 - Explorativ Test (+++)
 - Grenzwertanalyse (+++)
 - Black-Box (+++)
 - Last- und Performance Test (++)
-

Werkzeuge:

Testmanagement

- HP-ALM (++)
 - Jira (+++)
 - Jira X-Ray (+++)
 - Confluence (+++)
 - Azure DevOps (+++)
 - Playwright (+)
 - GitHub (+)
 - VirtualBox (++)
 - Grafana (+)
-

Programmierung

Programmiersprachen

- Shell (++)
 - TypeScript (+)
-

Datenbanken:

- SQL (++)
 - MS Access (++)
 - MongoDB (++)
-

Betriebssysteme:

- Windows XP/Vista/7/8/10/11
 - Windows Server 2019/2022
 - Linux
 - macOS X
-

++++ = 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 – Carl Zeiss SMT GmbH

Zeitraum:	08/2023 – aktuell
Branche:	SMT Halbleiter Industrie
Rolle:	Test Consultant, Junior Test Koordinator
Technik:	Azure DevOps, Scrum, FOSS (SonarQube, BlackDuck), Playwright, MongoDB, Grafana, Virtual Box, VMware + vSphere, Confluence, Windows Server 2019/2022, Windows 10/11, GitHub, Typescript
Projekt:	<p>Test im Bereich Halbleiterherstellung (Software)</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Analyse der Anforderungen mit Confluence▪ Validierung der Anforderungen▪ Testfalldesign und -spezifizierung▪ Erstellung und Durchführung der Testfälle▪ Erstellung und Betreuung von Testplänen▪ Durchführung von System- und Schnittstellen Tests▪ Durchführung von Regressionstests▪ Erstellen und Bewerten von Defects in Azure DevOps▪ Auswertung und Reporting der Tests▪ Dokumentation der Testfälle▪ Unterstützung Testmanager▪ Testplananpassung▪ Einrichten von Integrationstestumgebungen▪ Recherche von Tools zur Testdurchführung▪ Testautomatisierung mit Playwright▪ Analyse und Bewertung von Log-Dateien mit Grafana▪ Einrichten und Betreuung von Virtuellen Maschinen zur Testdurchführung▪ Erstellung und Durchführung von Automatisierten Tests in TypeScript▪ Datenbank Management mit MongoDB▪ Versionsverwaltung von Testdaten mit GitHub

Projekt 2 – Dentsply Sirona Inc.

Zeitraum: 08/2022 – 07/2023

Branche: Medizintechnik

Rolle: Test Consultant

Technik: Jira X-Ray, Confluence, MSSQL, Linux, Scrum

Projekt: Testen im Bereich Zahnmedizintechnik (Hardware/Firmware/Software)

- Analyse der Anforderungen
- Validieren der Anforderungen
- Testfalldesign und -spezifizierung
- Erstellung und Durchführung der Testfälle
- Durchführung von Unit-, System- und Schnittstellen Tests
- Durchführung von Regressionstests
- Erstellen und Bewerten von Defects in Jira
- Datenbankmanipulation in MSSQL
- Auswertung und Reporting der Tests
- Dokumentation der Testfälle
- Unterstützung Testmanager
- Testplananpassung

Projekt 3 – Dachser GmbH

Zeitraum: 11/2021 – 07/2022

Branche: Logistik

Rolle: Junior Test Consultant

Technik: HP-ALM, Jira, Confluence, MS-SQL, Scrum

Projekt: Erweiterung eines bestehenden CRM-Systems

- Analyse der Anforderungen
- Testfalldesign und -spezifizierung
- Erstellung der Testfälle
- Durchführung der Testfälle
- Durchführung von E2E Tests
- Durchführung von Regressionstests
- Durchführung von Unit-, System-, und Schnittstellentests
- Erstellung und Bewertung von Defects in Jira
- Auswertung und Reporting der Tests
- Unterstützung Testmanager (Ressourcenplanung)
- Aufsetzen und Planen der Scrum Meetings in den Sprints

Projekt 4 – Schwaiger GmbH

Zeitraum: 04/2021 – 10/2021

Branche: Industrie

Rolle: Junior Test Consultant

Technik: Jira, Confluence, Excel, Scrum

Projekt: SAT Equipment / Hard- und Software Tests

- Analyse der Anforderungen
- Testfalldesign und -spezifizierung
- Erstellung der Testfälle
- Durchführung von fachlichen und technischen E2E Test der Hard- und Software
- Durchführung von Systemtest und Schnittstellentest
- Erstellung und Bewertung von Defects in Jira
- Auswertung und Reporting der Tests
- Definition und Umsetzung von Metriken, Normen und Vorgaben

Projekt 5 – IT-Dienstleister

Zeitraum: 09/2020 – 03/2021

Branche: IT-Dienstleister

Rolle: Junior Test Consultant / Junior Administrator

Technik: Jira, Confluence, Excel, PowerPoint, SAP

Projekt: Unterstützung bei Administration und Erweiterung in SAP

- Analyse der Business Prozesse
 - Indizierung von Rechnungen und Mahnungen in Workflows
 - Domänen und Datenverwaltung
 - Auswertung und Reporting
 - E2E Test der Software/Applikation
-