



Persönliche Daten



Hendrik Fuchs

Thürachstraße 34
79189 Bad Krozingen
Deutschland

E-Mail: hdk.fuchs@gmail.com

Telefon: +49 7633 12307

Mobil: +49 175 1625254

Geboren: Mannheim

Nationalität: Deutsch

Familienstand: liiert

Deutsch Muttersprache

Englisch fließend

***„Seit mehr als 20 Jahren unterstütze ich
Unternehmen durch erfolgreiche IT Projekte.“***

1997 Beruflicher Einstieg in die Informatik

1990 Meisterprüfung Elektrotechnik



Projekte | / || || || ||

„Ich habe Erfahrung mit internationalen Großprojekten und kleinen agilen Teams in mittelständischen Unternehmen.“

Mein aktuelles Mandat im Bereich der Medizintechnik



10/2020-05/2022

Dentsply Sirona - Dentaltechnologie

Service Software Axano (s.u.)

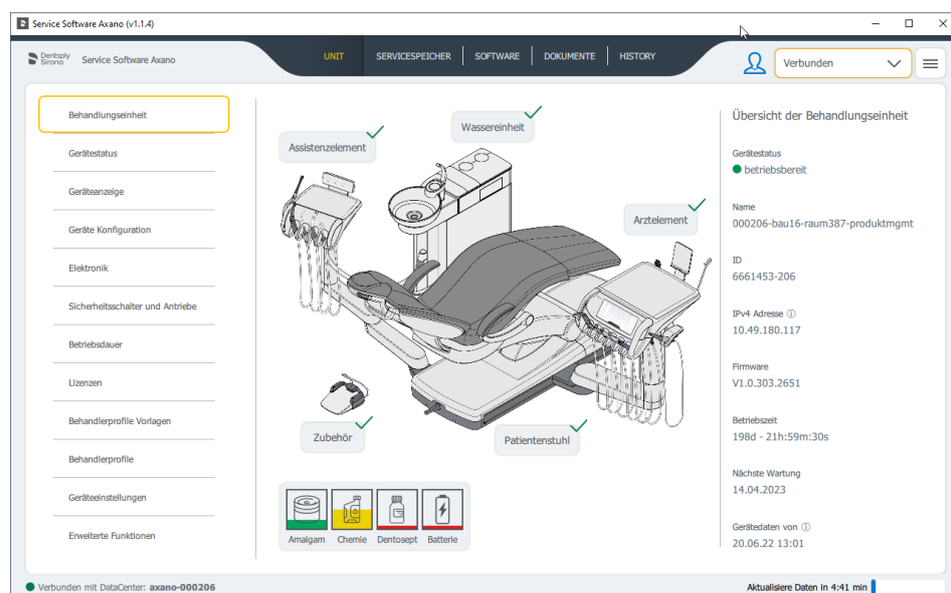
Entwicklung eines Window Client auf Basis von QT und JSON API als Zugriff auf die Embedded Hardware des Gerätes. Für den Service Techniker vor Ort (z.B. Firmware Update, Auslesen des Fehlerspeichers), sowie zur Vorbereitung eines Service Einsatzes mit Hilfe der IOT Cloud Daten (USP!) mit gleicher Software Version.

Rolle: Projektleiter / Product Owner

Projektdauer: 20 Monate

- Einführen und etablieren der agilen Entwicklungsmethodik
- Priorisierung der Features für die Markteinführung
- Abstimmung der Anforderungen mit Produkt-Management , Kundenservice und Academy
- Koordination der externen Entwicklungspartner für die IOT Cloud Datenbank
- Requirements Engineering und Definition der User Stories (JIRA)
- UX Tätigkeiten mit Adobe XD und UI Vorlagen mit Photoshop
- Release-Management und Organisation des medizinisches Abnahmetests

Service Software für die Behandlungseinheit beim Zahnarzt



V2.0



Projekte ||/||||

SSS SIEDLE

09/2018-06/2020

S. Siedle & Söhne - Gebäudekommunikation

Mobile Erweiterung 1+N

Entwicklung einer mobilen Innensprechstelle mit integrierter Bluetooth- und WLAN-Schnittstelle.

Rolle: Projektleiter / Requirements Engineer

Projektdauer: 12 Monate

- Verantwortlich für Timeline, Budget und MVP für eine schnelle Markteinführung
- Abstimmung der Anforderungen mit Produkt-Management und Fachabteilungen
- Koordination der externen Entwicklungspartner und Zertifizierungsstellen
- End-to-End Projektbegleitung – von „Proof of Concept“ bis Serienproduktion

Siedle Unterwegs für Smart Gateway (SUS)

Erweiterung des Smart Gateway Systems für eine mobile Türkommunikation.

Rolle: Projektleiter / Requirements Engineer

Projektdauer: 9 Monate

- Erarbeitung eines MVP für die mobile Erweiterung der Türkommunikation
- Unterstützung bei der agilen Adaption mit dem hauseigenen Produktentstehungsprozess
- Definition des iterativen Entwicklungsvorgehen mit Entwicklungspartner für App und Cloud
- Einführung einer inkrementellen Qualitätsabnahme
- Moderation der Reviews und Anforderungsworkshops
- Ablösung des Pflichten- und Lastenhefts durch User-Story in Ergänzung mit Confluence

B/S/H/

07/2017-08/2018

BSH - Haushaltsgeräte

NLCPaS

Aufbau einer IoT Architektur für Hausgeräte

Rolle: Agile Coach / Requirements Engineer

Projektdauer: 14 Monate

- Unterstützung der Teambildung und der Fusion zweier Architektur Teams.
- Einführung eines agilen Prozesses für die Ausarbeitung und Abstimmung der Lösungen.
- Beratung zu kulturellen Fragen und zur Weiterentwicklung des agilen Mindsets im Konzern.
- Unterstützung bei der Einführung von SAFe (large scale agile).
- Moderation der Team Meetings und der wöchentlichen Reviews.
- Verbesserung des Requirements Engineerings- und Übergabe-Prozesses.
- Coaching von Mitarbeitern innerhalb des Projektes.

EnBW

01/2017-06/2017

EnBW - Energieversorgung

FiBu Taskforce

Serviceorientierte Nebenbuchhaltung mit SAP

Rolle: Agile Coach

Projektdauer: 6 Monate

- Unterstützung der Teambildung und Mediation bei Konflikten.
- Förderung des agilen Mindsets und der Selbstverantwortung.
- Moderation von Review und Planning.



Projekte |||/|||||



04/2009-06/2016

Basler Versicherungen - Schweiz

xPression

Aufbau eines Document Output Management System

Rolle: Technical Lead / Requirements Engineer

Projektdauer: 4 Jahre

- Integration der Produkte: xPression (EMC) / DocBridgePilot (Compart) / docuSuite (edataprocessing) / Archivierung (ADOS)
- Kundenspezifische Anpassung der unterschiedlichen Stapelverarbeitungen
- Aufbau und Mitarbeit im DevOps
- Abstimmung der Anforderungen mit Mediendruck und Sachbearbeiter.

Agile Transformation der Informatik

Rolle: Agile Coach / SCRUM Master / Mediator

- Einführung von SCRUM / Kanban in verschiedenen Teams.
- Unterstützung des Wissenstransfers.
- Unterstützung bei der Selbstorganisation und Moderation von Review, Planning, Retrospective etc.

UK Phoenix

Entwicklung einer Applikation für Angebots- und Vertragsverwaltung der Krankentaggeldversicherung für Unternehmenskunden.

Rolle: Java Engineer / Release Manager / Test Engineer

Projektdauer: 2 Jahre

- Technologie: Java EE / Swing / GUI EJB / Eclipse / Maven



05/2005-03/2009

UBS - Schweizer Großbank

Saphire Banking (Private Banking Moscow)

Aufbau einer Satellitenbank in Moscow

Rolle: Requirements Engineer / ETL Engineer

Projektdauer: 6 Monate

- Virtual Teams in Zürich / Moscow
- Produkte: Olympic Banking System
- Technologie: PowerCenter ETL / Oracle DB

BBS (UBS Schweiz)

Benutzer-Berechtigungssystem für alle Rollen und Rechte innerhalb der Bank

Rolle: Lead Developer / Test Engineer / Analyst

Projektdauer: 4 Jahre

- Webapplikation für 30.000 User.
- Zugriff auf z/OS Services mit proprietärer Middleware innerhalb SOA Architektur.
- Technologie: J2EE / JSP / EJB / IBM WebSphere
- Testing-Tools: Mercury Win Runner / Load Runner

Saphire Reporting (UBS Private Banking Moscow)

Rolle: DWH Engineer / Release Manager / Requirements Engineer

Projektdauer: 6 Monate

- Reporting Plattform für alle Länder des UBS Konzerns.
- Import der Daten via ETL in Staging DB und Erstellung der konsolidierten Reports für die Konzernauswertung. Technologie: PowerCenter ETL / Oracle DB



Projekte ||||/|||||



03/2001-04/2005

UBS (Fortsetzung)

CASS (UBS Schweiz)

Rolle: Technical Lead / Java Engineer

Projektdauer: 3 Jahre

- Access Control Server Komponente als Zugriffsschutz der Bankdaten im Portal.
- High Performance RMI Server für die Echtzeitermittlung der Berechtigungen & Datenzugriffe.
- WebFrontEnd für die Administration.
- Technologie: Java EE / IBM WebSphere / SOA Zugriff z/OS

Global Internet Banking (UBS International) (300 FTE)

Aufbau einer Internetbank mit Aktienhandel

Rolle: Java Engineer

Projektdauer: 1 Jahr

- 4 Monate Projektarbeit in London.
- Anbindung der Backend-Schnittstellen und Weiterentwicklung des internen Frameworks.
- Integration der Produkte: BroadVision / Siebel / Olympic Banking System
- Technologie: Java / Corba



07/1999-02/2001

Systor AG - IT Consulting and Solutions

Handymax (Hamburg Mannheimer)

SMS-Tarifabfrage für Außendienst bei Lebensversicherungen

Rolle: Java Engineer / Java Mentor

Projektdauer: 5 Monate

- Technologie: Java / MQ Series / Oracle DB

ZKB Connect (Zürcher Kantonalbank)

Rolle: Java Engineer

Projektdauer: 4 Monate

- Framework Prototyp für eine Banken-Schalterapplikation.
- Repräsentation der GUIs auf Basis XML.
- Technologie: Java / Swing / XML / MS Access

Spesenabrechnung

Rolle: Java Engineer

Projektdauer: 4 Monate

- Migration der firmeneigenen Spesenabrechnung von Microsoft Access auf JAVA Enterprise.
- Analyse der bestehenden Prozesse und Dokumente.
- Durchführung nach RUP Methodik.
- Technologie: Java / Swing / Oracle



04/1997-06/1999

Dorner KG - Health IT Solutions

xLab

Rolle: UNIX Administrator / C Developer / Customer Service

Projektdauer: 2 Jahre

- Betreuung des hauseigenen EDV-Systems für Labor und Krankenhaus
- Technologie: UNIX / SunOS / SCO / Programmiersprache C



Projekte |||||/|||||



01/1992-03/1997

Hoffmann-La Roche AG - Labordiagnostische Großgeräte

Rolle: Servicetechniker / EDV Berater / Immunologie Spezialist

Projektdauer: 6 Jahre

- Service und Instandhaltung der Laborgeräte
- Schulungen für Techniker und Kunden
- Inbetriebnahme und Einweisung der Automaten vor Ort
- Anschluss der Großgeräte an das hauseigene Laborinformationssystem (LIS)
- Technische Markteinführung der HIV Test-Automaten (Cobas Core) in Deutschland
- Repräsentant für den internationalen (technischen) Wissensaustausch



Zertifikate/Fortbildungen

Zertifikate

- 2020 **IREB Advanced Level RE@Agile**
Agile Requirements Engineering
- 2018 **CARS Certified Agile Requirements Specialist**
Requirement Engineering im agilen Umfeld
- 2017 **SAFe Scaled Agile Framework**
Rahmenwerk für die Agile Methodik auf Enterprise Level
- 2017 **PMI-ACP**
Agiles Projektmanagement und Leadership nach PMI
- 2016 **IREB Certified Requirements Engineer**
Methodentraining der Anforderungsanalyse
- 2013 **Business Coach (DBVC)**
2-jährige Coaching Ausbildung mit Prüfung nach DBVC Vorgaben
- 2011 **Certified Scrum Master (scrumalliance)**
Training der Scrum Prinzipien und Methodik
- 2010 **Wissensmanagement (DUW)**
3-monatiges Hochschul-Zertifikatsprogramm.
- 2009 **OMG Certified UML Prof.**
- 2006 **ISTQB Certified Tester**
- 1999 **Sun Certified Java Developer**
- 1998 **Sun Certified Java Programmer**

Seminare

- 2014 **Wissen erfolgreich managen (wissenswerk)**
Wissenstransfer im Unternehmen, Methoden und Praktiken
- 2014 **Trainer – Basic Skills (Neuland)**
Erfolgreiches Vermitteln von Skills
- 2007 **Agiles Projektmanagement (OOSE)**
Agilität und Leadership nach OOSE
- 2007 **Agile Software Architektur (OOSE)**
- 2005 **Improved Reading**
Schneller lesen und mehr behalten
- 2003 **Oracle 9i (Oracle)**
- 2003 **Power Center 6 (Informatica)**
- 2000 **Java Technology Architecture (Sun Microsystems)**
- 1999 **UML Analyse und Design (Zühlke)**
- 1999 **IBM Visual Age For Java (Zühlke)**



Kompetenzen

„Kompetenzen für die Anforderungen komplexer Projekte“

Agile Coach

Agilität verfolgt ein klares Ziel: Möglichst schnell und mit guter Qualität auf den Markt zu kommen. Indem ich auf bestehenden Prozessen und Strukturen in Ihrem Unternehmen aufbaue, nutze ich die flexibelste und effizienteste Art agiler Methodik. Das Ergebnis: spürbarer Erfolg. Mit meiner Expertise gelingt das auch bei Ihnen.

Project Leader

Umfassende Erfahrung mit internationalen Großprojekten und kleinen, agilen Teams: Unter meiner Führung wird Ihr Produkt gewinnbringend und das Team erfolgreich. Dabei halten eine transparente Arbeitsweise und Feedback Ihr Projekt auf Zielkurs. Sicher im Umgang mit Lieferanten, unterstütze ich Sie auch im Bereich der externen Dienstleistung. Kompetenz, Zusammenarbeit und Fokus – mein Schlüssel zu Ihrem Erfolg.

Requirements Engineer

Das Fundament: eine Projektvision, die inspiriert und die Richtung weist. Es folgen gezielte Analyse und eine klare Kommunikation – so stelle ich sicher, dass Anforderungen effizient umsetzbar sind. Frühzeitig prüfe ich außerdem, was für Ihre erfolgreiche Markteinführung notwendig – und vor allem, was nicht notwendig ist. Auf diese Weise verschwenden Sie weder Zeit noch Geld.



Haben Sie noch eine Minute?

Im Video können Sie mich persönlich kennenlernen -
in nur 73 Sekunden. [Link zum Film](#)

Und - sind Sie überzeugt?
Dann würde ich mich freuen von Ihnen zu hören.