

Agile- und Lean Projektemperte

Profil

Thorsten Huber

www.thorsten-huber.com

Zertifizierter Agile Leadership Expert PAL I (2022)
Zertifizierter Evidence-Based Management Expert PAL-EBM (2022)
Zertifizierter Scrum Master PSM I (2013)
Zertifizierter Scaled Professional Scrum SPS (2020)
Zertifizierter Product Owner PSPO I (2020)
IBQMI® - Certified Kanban Coach® (2019)
Zertifizierter Projektleiter TÜV© (2013)

Agile Coach
Scrum Master
Product Owner
Kanban Expert
Agile Trainer

Übersicht

Übersicht.....	2
Persönliche Daten.....	3
Erfahrungen und Leistungen	4
Programmiersprachen	4
Datenbanken.....	4
Qualitätssicherung.....	4
Arbeitsprozesse / Prozessmodellierung.....	4
Sonstiges	4
Produkte / Standards	5
Fremdsprachen.....	5
Branchen	5
Einsatzgebiete	5
Verfügbarkeit.....	5
Weitere Kenntnisse	6
Prozesse / Dokumentation.....	6
Marketing / Kommunikation	6
Projektübersicht.....	7
#63 seit 01/2022 Agile Projektunterstützung öffentliche Hand.....	7
#62 seit 09/2021 Product Owner Kantinen-Planungssystem (inHouse).....	7
#61 09/2021 – 01/2022 Agile Unterstützung Energiedienstleister	7
#60 08/2021 – 10/2021 SAFe Referenzimplementierung für Automobilhersteller	8
#59 seit 07/2021 Agile Transformation	8
#58 03/2021 – 08/2021 SAP S/4 HANA für agile Transformation	8
#57 11/2020 – 06/2021 Agile SAP S/4 HANA Migration	9
#56 10/2020 – 11/2020 New Work in einem kleinen Unternehmen	9
#55 10/2020 – 12/2020 Agiles Setup und Validierung	9
#54 03/2020 – 10/2020 Product Owner E-Learning	10
#53 10/2019 – 10/2020 Agile Transformation und Digitalisierung	10
#52 10/2019 – 11/2019 Data Sience Coaching.....	10
#51 04/2019 – 10/2019 Agile SAP Entwicklung	11
#50 01/2019 – 06/2019 Agile Infrastruktur	11
#49 12/2018 – 05/2019 Agile Produktionsmittel (Industrie 4.0)	11
#48 07/2018 – 06/2019 Teamsupport im skalierten Umfeld.....	12
#47 07/2018 – 04/2019 Agiler Handelskonzern	12
#46 05/2018 – 07/2018 Agile Unternehmensentwicklung.....	12
#45 12/2017 – 06/2018 Beratung Prozesse und Product Ownership.....	13
#44 11/2017 – 04/2018 Beratung agile Projektausrichtung.....	13
#43 10/2017 – 04/2018 DevOps in der Software- und Hardwareentwicklung	13
#42 06/2017 – 10/2017 Digitale Transformation	15
#41 05/2017 – 07/2017 Agile Beratung (Versicherung)	15
#40 09/2016 – 05/2017 Agiler Coach, Scrum Master.....	16
#39 04/2016 – 09/2016 Agiler Coach, Scrum Master.....	16
#38 12/2015 – 04/2016 Agiler Coach / Scrum Master.....	17
Ältere Projekte	18

Persönliche Daten

Name Thorsten Huber

Büro crazyALEX.de GmbH
Hauptstrasse 71
D-79664 Wehr

Telefon +49 (0)7762 – 56 79 952
Mobil +49 (0)173 – 88 40 247

E-Mail thorsten.huber@crazyALEX.de
Internet www.thorsten-huber.com



Geburtsdatum 13.02.1979

Ausbildungsberuf: Technischer Zeichner
EDV-Erfahrung seit 1996

Qualifikation

Zertifizierter Projektleiter TÜV©
Zertifizierter Scrum Master PSM I
Zertifizierter Scaled Professional SPS
Zertifizierter Product Owner PSPO I
Integrata Trainerausbildung
IBQMI® - Certified Kanban Coach®



Tätigkeitsschwerpunkt: Agile Coach und Scrum Master, auch für die strategische Ausrichtung und der Skalierung von agilen Teams (SAFe, LESS, Nexus)

Lean Management

Projektcoach, Business Analyst und Technischer Analyst

Development/Entwicklung, Screen-, Grafik- und Webdesign

Erfahrungen und Leistungen

In meinen vielfältigen Projekten konnte ich auch meine Kenntnisse für nachstehende Bereiche einsetzen und erweitern.

Programmiersprachen

C#	WPF	ASP.NET
HTML / HTML5	CSS	JavaScript
MVC	J2EE	

Datenbanken

Microsoft SQLServer / Azure	Oracle	Microsoft Access
-----------------------------	--------	------------------

Qualitätssicherung

UnitTest	Code UI Test	HP QualityCenter
Testautomatisierung	Spec-Flow Test	

Arbeitsprozesse / Prozessmodellierung

V-Modell	Scrum (zertifiziert)	Kanban
BPMN	BPM	UML
Less	SAFe	Nexus
OKR (Objetives and Key Results)		

Sonstiges

Docker	Big Data	Container Runtime
Cloud	S/4 HANA	

Produkte / Standards

Microsoft Office	Microsoft Visio	Microsoft Project
Mindjet Mindmanager	Adobe Acrobat, Illustrator	Visual Studio
Microsoft Team Foundation Server (TFS)	Atlassian JIRA	Atlassian Confluence
SAP HANA		

Fremdsprachen

Englisch		
----------	--	--

Branchen

Fertigungsindustrie ⁽⁺⁺⁺⁾	Automobilindustrie ⁽⁺⁺⁺⁾	Finanzdienstleistungen ⁽⁺⁺⁾
Automatisierung und Steuerung ⁽⁺⁺⁺⁾	eCommerce ⁽⁺⁺⁺⁾	SaaS ⁽⁺⁺⁺⁾
Versicherungen ⁽⁺⁺⁾	Healthcare ⁽⁺⁺⁾	Öffentliche Verwaltung ⁽⁺⁾
Handel ⁽⁺⁺⁺⁾	Entertainment ⁽⁺⁺⁺⁾	

Einsatzgebiete

International	Deutschland	Schweiz
---------------	-------------	---------

Verfügbarkeit

Nach Absprache	vor Ort und/oder Remote	Teilzeit und Vollzeit
----------------	-------------------------	-----------------------

Weitere Kenntnisse

Durch die vielfältige Projektarbeit besitze ich tiefe Kenntnisse in folgenden Bereichen.

Prozesse / Dokumentation

- Agile Entwicklungsmodelle (z. B. SCRUM / zertifizierter Scrum Master)
- Agile Coaching von Führungskräften, Teams, Scrum Master, Product Owner
- Skalierung von agilen Entwicklungsmodellen (SAFe, LEAN, Nexus)
- Team- und Raumplanung
- Entwicklungsprozesse und Dokumentationen
- Geschäftsprozesse und deren Dokumentation und Umsetzung
- Deployment / Qualitätssicherung in der Softwareentwicklung
- Kreatives Projektmanagement – der kreative Ansatz zur Vermittlung von Informationen
- Graphische Darstellung und Präsentation komplexer Zusammenhänge

Marketing / Kommunikation

- Zielgruppengerechte Gestaltung von Projektunterlagen
- Kreative Präsentationstechniken
- Internet SEO / Analyse / Aufbereitung
- Zusammenarbeit mit Werbe- und Kreativagenturen
- Erfahrung in Coaching und Moderation
- Erfahrung in Konfliktlösung und -bewältigung

Projektübersicht

#63 | seit 01/2022 Agile Projektunterstützung öffentliche Hand

Für ein Projekt in der Softwareentwicklung- und Anpassung in öffentlicher Hand soll eine agile Vorgehensweise angewendet werden. Im Fokus steht die Vorbereitung und Unterstützung der Projektorganisation, sowie die Begleitung und praxisnahe Beratung im Bereich der Anforderungen, Umsetzung, Qualitätssicherung und Dokumentation.

Rollen:

Agile Expert

Die Aufgabenbereiche:

Beratung, Coaching und Begleitung in der agilen Entwicklung

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Scrum, Kanban, Jira, Confluence

Fachthemen:

Landes-IT, Digitalisierung, Vermessung

#62 | seit 09/2021 Product Owner Kantinen-Planungssystem (inHouse)

Es wird ein System zur Planung und Abwicklung von Kantinen-Kapazitäten entwickelt (inHouse). Aufgabe war die Erfassung von Anforderungen, schreiben von User Stories, Abgleich mit Kundenwünschen, Mockups und die Kundenintegration in den agilen Zyklus.

Rollen:

Product Owner

Die Aufgabenbereiche:

Erfassung Anforderungen, Kundenschnittstelle, Design

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Scrum, Adobe Illustrator, Office, PHP, Balsamiq

Fachthemen

Kantine, Bestellwesen, Personalplanung, Kapazitätsplanung, Statistiken, Auswertungen

#61 | 09/2021 – 01/2022 Agile Unterstützung Energiedienstleister

Ein Hersteller von Batteriespeichersystemen verfolgt eine agile Unternehmerorganisation und verwendet verschiedene Methoden in allen Unternehmensbereichen. Aufgabe ist die Unterstützung in der Aufbauorganisation sowie der operativen Begleitung in agilen Methoden wie OKR, Scrum oder Kanban.

Rollen:

Agile Expert

Die Aufgabenbereiche:

Aufbauorganisation, Coaching, OKR Master

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

OKR, Scrum, Kanban, Miro, Mural, Mooncamp

Fachthemen

Energie, Batterie, Unternehmensorganisation, Erneuerbare Energie

#60 | 08/2021 – 10/2021 SAFe Referenzimplementierung für Automobilhersteller

Ein Automobilhersteller verwendet Scaled Agile Framework (SAFe) für die agile Skalierung in einem sehr großen Entwicklungsumfeld. Aufgabe ist die Betrachtung und Konsolidierung für eine Referenzimplementierung, welche neben agilen Aspekten auch regulatorische Anforderungen betrachtet.

Rollen:

Agile Expert

Die Aufgabenbereiche:

Referenzimplementierung SAFe für Automotive

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence

Fachthemen

Automotive, SAFe, Scrum, Kanban, Value Stream, Automotive SPICE

#59 | seit 07/2021 Agile Transformation

Ein Hersteller von Freizeit- und Sportartikeln erweitert die agile Transformation auf weitere Geschäftsbereiche. Der Aufgabenbereich liegt in der Unterstützung als Agile Coach und teilweise operative Begleitung von Produktteams.

Rollen:

Agile Coach, Agile Expert

Die Aufgabenbereiche:

Agile Transformation

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, ASPEN

Fachthemen

Produktschnitt, Scrum, Kanban, Coaching

#58 | 03/2021 – 08/2021 SAP S/4 HANA für agile Transformation

Im Rahmen eines agilen Transformationsprozesses bei einem Konzern für Haushaltsgeräte wird die SAP-Landschaft angepasst. Die Anpassung und Migration zu SAP S/4 HANA erfolgt mit skalierten Modellen. Bedingt durch Corona erfolgt die Projektbegleitung Remote.

Rollen:

Scrum Master

Die Aufgabenbereiche:

Operative Begleitung der Projektteams

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, SAP Solution Manager

Fachthemen

Hausgeräte, SAP S/4, OTC, PTP, RTR, agile Skalierung

#57 | 11/2020 – 06/2021 Agile SAP S/4 HANA Migration

Ein Energiedienstleister migriert für die Sparte Windkraft auf S/4 HANA. Die Umsetzung erfolgt dabei nach agilen Methoden und SAP Activate. Das Projekt wird in einem hybriden Projektmodell mit agiler Umsetzung durchgeführt. Bedingt durch Corona, wird das Projekt überwiegend Remote umgesetzt.

Rollen:

Scrum Master, Agile Coach

Die Aufgabenbereiche:

Operative Begleitung der Projektteams

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

SAP Activate, SAP Solution Manager

Fachthemen

Energie, Windkraft, SAP S/4, General Ledger, Accounting

#56 | 10/2020 – 11/2020 New Work in einem kleinen Unternehmen

Ein Versandhändler für Bauprodukte richtet das Unternehmen auf „New Work“ ein um die Flexibilität und das Wachstum in einem modernen Arbeitsumfeld zu ermöglichen.

Rollen:

Agile Expert, Agile Coach

Die Aufgabenbereiche:

Workshops, Begleitung der Transformation

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Miro

Fachthemen

Versandhandel, New Work, OKR, Unternehmensentwicklung

#55 | 10/2020 – 12/2020 Agiles Setup und Validierung

Ein Hersteller für Haushaltsgeräte ist in der Entwicklung eines innovativen IoT Produktes. Für die Zusammenarbeit mit Lieferanten und Herstellern wird ein agiler Validierungsprozess und ein Prozess für die agile Anforderungserhebung eingeführt.

Rollen:

Agile Expert, Agile Coach, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche:

Prozessdefinition, agiles Coaching, Scrum Master

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence

Fachthemen

IoT, Hardwareentwicklung, Outsourcing, Amazon Services, Cloud

#54 | 03/2020 – 10/2020 Product Owner E-Learning

Ein Softwareunternehmen evaluiert die Nutzung von virtuellen Umgebungen für das E-Learning. Hierbei liegt der Fokus in der Erforschung benötigter Inhalte, deren Abstimmung mit den Stakeholdern und die Hands-On Erstellung von Inhalten mit dem Team.

Rollen:

Product Owner

Die Aufgabenbereiche:

Stakeholdermanagement, Marktforschung, Fotografie

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

3DVista, SCORM, Jira, Confluence, HTML, JavaScript

Fachthemen

E-Learning, LMS

#53 | 10/2019 – 10/2020 Agile Transformation und Digitalisierung

Ein Lebensmittelhändler überführt die digitale Wertschöpfung in eine agile Arbeitsweise. Tätigkeitsschwerpunkt ist das Coaching von Projektteams und die Begleitung der Transformation im skalierten Umfeld.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Coaching, organization Scrum Meetings, Konfliktmanagement

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, MS Teams, SAP, LEGO Serious Play

Fachthemen

Handel, Webshop, SAP Transformation, S/4 HANA, Logistik, Controlling

#52 | 10/2019 – 11/2019 Data Science Coaching

Ein Energieversorger in Baden-Württemberg unterhält ein Team für den Themenbereich Data Science im Vertriebs- und Vertragsmanagement. Aufgabengebiet umfasste die Beurteilung der Agilität im Team und das Herausarbeiten von Verbesserungspotentialen.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Coaching, Begleitung der Scrum Teams

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Scrum, TFS

Fachthemen

Data Science, Energieversorgung

#51 | 04/2019 – 10/2019 Agile SAP Entwicklung

Ein Industrieunternehmen im Remscheid führt ein neues SAP-System ein. Die Template- und Customizing Tätigkeiten werden mit agilen Methoden entwickelt.

Tätigkeitsschwerpunkt liegt beim agilen Coaching im skalierten Umfeld mit Nexus. Hierzu gehört das Coaching der Scrum Master, Coaching der übergreifenden Projektorganisation und Begleitung von der skalierten (Nexus) Sessions.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Prozessberatung, Coaching, Begleitung Nexus Sessions

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Scrum, Nexus, Jira, Confluence, StoryMapping

Fachthemen

Industrie, SAP (L2O, O2C, R2R, F2S, P2P, S2R), Fiori, BPML, SalesForce, S/4 HANA

#50 | 01/2019 – 06/2019 Agile Infrastruktur

Ein Unternehmen im Handelsumfeld benötigt Unterstützung in der agilen Transformation. Neben den Bereichen für die Softwareentwicklung sollen auch die Bereiche für die Infrastruktur (Rechenzentrum, Security, Netzwerk, Telefonie etc.) mit agilen Methoden versorgt werden.

Mehrere Teams werden hierbei bei der Methoden-Findung, der Umsetzung und der Produktschnitte unterstützt.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert

Die Aufgabenbereiche

Prozessberatung, Coaching

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Scrum, Kanban, agile Skalierung

Fachthemen

Handel, Infrastruktur

#49 | 12/2018 – 05/2019 Agile Produktionsmittel (Industrie 4.0)

Ein Sensorhersteller mit eigenem Maschinenbau und Bereitstellung von Produktionsmitteln unterstützt die Automatisierung und die Ausrichtung auf Bedürfnisse für „Industrie 4.0“ mit agilen Methoden.

Hierbei werden mehrere Teams im Konzern auf die agile Arbeitsweise vorbereitet, begleitet und Führungskräfte beraten.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Prozessberatung, Coaching, operative Projektbegleitung als Scrum Master

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Scrum, Kanban, OKR (Objective and Key Results), Design Thinking

Fachthemen

Maschinenbau, Produktionsmittel, Produktionssoftware

#48 | 07/2018 – 06/2019 Teamsupport im skalierten Umfeld

Ein Softwarehersteller in Leipzig forciert die agile Softwareentwicklung im Unternehmen. Hierbei benötigen Teams Unterstützung im täglichen arbeiten als auch in der übergreifenden Einordnung im skalierten Umfeld.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Prozessberatung, Coaching, operative Projektbegleitung als Scrum Master

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

TFS, Confluence, Scrum, SAFe (Scaled Agile Framework), Kanban

Fachthemen

Lizenzmanagement, Software Asset Management

#47 | 07/2018 – 04/2019 Agiler Handelskonzern

Ein Handelskonzern (Elektronik) in Ingolstadt verbessert die agile Entwicklung von Unternehmenssoftware.

Aufgabengebiet ist die Unterstützung mehrerer Teams in der agilen Entwicklung mit Workshops, Coaching und deren Zusammenstellung im skalierten Umfeld (mit Elementen aus SAFe).

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Prozessberatung, Coaching, operative Projektbegleitung als Scrum Master

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, Scrum, SAFe (Scaled Agile Framework), Kanban

Fachthemen

Handel, Softwareentwicklung, CRM, Customer Data Management

#46 | 05/2018 – 07/2018 Agile Unternehmensentwicklung

Ein Handelskonzern (Lebensmittel) in Düsseldorf führt eine agile Transformation der gesamten IT-Landschaft durch. Von der Softwareentwicklung, Operations und dem Betrieb von hauseigenen Datencentern soll mit Lean-Management und darauffolgend agilen Umsetzungsmodellen die agile Entwicklung begleitet werden.

Aufgabengebiet ist die Transformation von bestehenden und neuen Teams, Bildung eines agile Competence-Center sowie die Ausrichtung der Unternehmenskultur hin zu Kundenanforderungen und vollumfängliche agile Wertschöpfung.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Prozessberatung, Coaching, Aufbau agile Competence-Center

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, Scrum, Kanban, Design Thinking, OKR

Fachthemen

Handel, Softwareentwicklung, Operations, DWH

#45 | 12/2017 – 06/2018 Beratung Prozesse und Product Ownership

Ein Spielehersteller in München möchte die Tool- und Anwendungslandschaft im Backend konsolidieren und auf eine einheitliche Technologie für alle eigenen Spiele bereitstellen. Hierfür steht das aufsetzen von Prozessen zur agilen Entwicklung, die Integration von internationalen Standorten sowie eine interim Product Ownership im Fokus.

Rollen

Agile Coach, Product Owner, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Prozessberatung, Coaching, interim Product Owner

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, Scrum, Slack, Kanban

Fachthemen

Tools für Operations, Lean Management, Basis für Spieleentwicklung

#44 | 11/2017 – 04/2018 Beratung agile Projektausrichtung

Ein Unternehmen für die Herstellung kundenspezifischer Softwarelösungen in Karlsruhe, möchte verstärkt agile Methoden in der Projektabwicklung einsetzen. Hierfür steht die Beratung in einzelnen Projekten als auch die ganzheitlich Unternehmerische Betrachtung im Fokus.

Rollen

Agile Coach

Die Aufgabenbereiche

Beratung, Coaching, Teambuilding

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, Scrum, SAFe (Scaled Agile Framework), Kanban

Fachthemen

Softwareprojekte, Agile Unternehmensführung

#43 | 10/2017 – 04/2018 DevOps in der Software- und Hardwareentwicklung

Im Rahmen der Konsolidierung der Softwareentwicklungs-Aktivitäten (Hardwarenah) bei einem Hersteller für Hausgeräte in Regensburg, sollen agile Methoden eingeführt und DevOps für eine gemeinsame Codebasis genutzt werden.

Profil Thorsten Huber

Ziel ist es eine Basis zu schaffen, welche automatisierte Prozesse für das Application Lifecycle Software- als auch hardwareseitig bereitstellt und für unterschiedliche Unternehmenseinheiten nutzbar macht.

Rollen

Agile Coach, Agile Expert, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Beratung, Coaching, Teambuilding, Aufbau ALM Toolchain, DevOps

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, Scrum, SAFe (Scaled Agile Framework), LeSS, Kanban

Fachthemen

Hausgeräte, Hardwareentwicklung

#42 | 06/2017 – 10/2017 Digitale Transformation

Im Rahmen der digitalen Transformation im Energiesektor wurde ein Energieversorger in Oldenburg mit agilen Methoden in der Umsetzung der Anforderungen unterstützt. Im Fokus stand dabei die gesetzlichen Vorgaben zum Interimsmodell und deren Abbildung in SAP IS-U und weiteren Modulen mit kundenspezifischen Anpassungen.

Betreut wurden zwei Teams in der Rolle des Scrum-Master sowie die Unterstützung der Projektleitung und Fachbereiche durch Coaching in agilen Methoden.

Rollen

Scrum Master, Agile Coach

Die Aufgabenbereiche

Beratung, Coaching, Teambuilding, integration in klassische Organisationsstrukturen

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Jira, Confluence, Scrum, SAFe (Scaled Agile Framework), Kanban

Fachthemen

Energieversorgung, SAP IS-U

#41 | 05/2017 – 07/2017 Agile Beratung (Versicherung)

Für einen Versicherungskonzern in Düsseldorf wird die Umsetzung agiler Entwicklungsmethoden für das Vertriebsportal aller Versicherungsprodukte evaluiert.

Rollen

Agile Expert

Die Aufgabenbereiche

Beratung

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, SQLServer, TFS (Team Foundation Server), Scrum, Kanban, SAFe (Scaled Agile Framework)

Fachthemen

Versicherung, Vertrieb

#40 | 09/2016 – 05/2017 Agiler Coach, Scrum Master

Für einen Softwarehersteller in Leipzig wird ein Kernprojekt begleitet. Hauptaufgabe ist die Verbesserung der Scrum-Methodik und die Begleitung der Teams. Weiterhin steht die Teamzusammenstellung und das Coaching für das Verfassen und Strukturieren der fachlichen und technischen Anforderungen sowie die Etablierung des Prozesses in andere Unternehmenseinheiten im Fokus.

Rollen

Agile Coach, Scrum Master, Evangelist

Die Aufgabenbereiche

Coaching, Teambuilding, Beratung

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, SQLServer, TFS (Team Foundation Server), Scrum, Kanban SAFe (Scaled Agile Framework)

Fachthemen

Lizenzmanagement, Software Asset Management

#39 | 04/2016 – 09/2016 Agiler Coach, Scrum Master

Für das Systemhaus einer Bundesagentur in Nürnberg soll ein zentrales Softwaresystem in der agilen Softwareentwicklung begleitet werden. Hierbei steht der Teamaufbau, die Ausbildung der Product Owner und Verbesserung der Entwicklungsprozesse im Vordergrund um agile Methoden in der klassisch gesteuerten Management-Sicht einzubetten.

Rollen

Agile Coach, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche

Coaching, Teambuilding, Beratung, Ausbildung Product Owner

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Microsoft Office, Mindmanager, J2EE, HTML5, JavaScript, Scrum, LESS, Kanban

Fachthemen

Auftrags- und Aufgabenverwaltung

#38 | 12/2015 – 04/2016 Agiler Coach / Scrum Master

Für das Systemhaus einer Bundesagentur in Nürnberg soll ein Redesign-Projekt als Agiler Coach aufgesetzt werden. Fokus liegt hierbei in der Teambildung, Verbesserung der räumlichen Situation und das Coaching und Begleitung von mehreren Scrum Teams.

Rollen

Agile Coach

Die Aufgabenbereiche

Coaching, Teambuilding, Beratung, Ausbildung Product Owner, Coaching weiterer Scrum Master, Nexus

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Microsoft Office, Mindmanager, J2EE, HTML5, JavaScript, Scrum, Less Framework, TDD (Test Driven Development), Kanban

Fachthemen

ALG II

Ältere Projekte

#37 | 11/2015 – 11/2015 Beratung Projektmanagement

Für einen Hersteller von Software für Facility Management in Ellwangen soll erörtert werden, welche Projektmanagement-Methode für ein Redesign der Software am geeignetsten ist.

Rollen

Analyst

Die Aufgabenbereiche

Scoping, Beratung

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Microsoft Office, Mindmanager, J2EE, HTML5, JavaScript, Adobe Flash, TDD

Fachthemen

Software development, Facility Management, Prince2, Wasserfall, Agile, Scrum, Kanban

#36 | 09/2015 – 10/2015 Agiles Datawarehouse (DWH)

Für den IT-Dienstleister der grössten Genossenschaftsbank Deutschlands mit Sitz in Karlsruhe möchte die Entwicklungsarbeiten für das Datawarehouse und Reporting durch agile Methoden verbessern.

Aufgabe ist die Analyse und Konzeption einer agilen Methodik, welche sich zum einen mit Standardframeworks wie SCRUM, andererseits mit den Konzernvorgaben - speziell im Bereich Datensicherheit, deckt.

Rollen

Agiler Analyst, Coach

Die Aufgabenbereiche

Scoping, Scrum, Agile, Kanban, Analyse, Konzeption

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Microsoft Office, SVN, MSP, Story Mapping, Agile Requirements Engineering

Fachthemen

Datawarehouse DWH, IDA, Reporting, Bankenarbeitsplatz BAP

#35 | 07/2015 – 09/2015 Unterstützung agiles Anforderungsmanagement

Die Unternehmensprozesse des Zentraleinkaufs einer international tätigen Leasinggesellschaft in Hamburg sollen durch Software besser unterstützt werden.

Aufgabe ist die Anforderungen mit agilen Methoden zu erfassen und zu formulieren, so dass die Vision für die Entwicklung der Softwarekomponenten im agilen Umfeld ermöglicht werden kann.

Rollen

Agiler Coach, Anforderungsmanager

Die Aufgabenbereiche

Lean Management, Scoping, Scrum

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

MindMap, Java, Jira, Adobe Illustrator, Microsoft Office, Story Mapping, Agile Roadmap, TDD, SAFe

Fachthemen

Prozesse Zentraleinkauf, Leasing, Innovationsmanagement

#34 | 03/2015 – 05/2015 Projektmanagement und Agile Softwareentwicklung

Unterstützung im Projektmanagement und im Anforderungsmanagement mit dem Ziel agile Softwareentwicklung in einem dezentral gesteuerten Unternehmen zu etablieren.

Aufgabe ist, den Hersteller für intelligente Sensoren zu befähigen, mit agilen Methoden die Entwicklung von Softwarelösungen voranzutreiben und die Projekte und deren Anforderungen dahingehend zu koordinieren.

Der Erste Schritt ist hierbei ein Konzept zu erarbeiten, wie die Zusammenarbeit gestaltet werden kann, welche Tools verwendet werden können und wie die Rollen dazu aussehen.

Rollen

Agiler Coach, Projektkoordinator

Die Aufgabenbereiche

Lean Management, Kanban, Scrum, Projektkoordination, Aufgabentransparenz, Agile Portfoliomanagement, Ausbildung Product Owner

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

MindMap, .NET, WPF, Confluence, Jira, Adobe Illustrator, Prezi, MS Office

Fachthemen

Sensorik, technische Software, Innovationsmanagement

Profil Thorsten Huber

#33 | 01/2015 – 08/2015 KANBAN Coach, Unterstützung Lean Management

Unterstützung im Lean Management für den Betrieb von Anwendungen im Human Ressource Umfeld für einen Konzernstandort in Paderborn. Aufgabe ist die Organisation der Plattformen, deren Aufgaben und die Unterstützung der Teamleitung in der Bewältigung von komplexen Projekten und Themen.

Ziel des Projektes ist es eine nachhaltige Basis zu schaffen um Einsparungspotenziale im Betrieb von komplexen Anwendungen zu erkennen und durch den Einsatz von Lean Management Methoden eine Entlastung der Teamleitung zu ermöglichen.

Rollen

Coach, Unterstützung Teamleitung, Projektkoordinator

Die Aufgabenbereiche

Lean Management, Kanban, Teambuilding, Projektkoordination, Aufgabentransparenz, Agile Roadmap, Story Mapping

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

MindMap, Java, JBoss, Confluence, Jira, MS Office

Fachthemen

Human Resources, Betrieb von Anwendungen (JBoss, Weblogic etc.), Virtualisierung, Cloud Computing, Datensicherheit

#32 | 09/2014 – 05/2015 Industrie 4.0 / Projektcoach / Scrum-Coach

Einsatz in einem Innovations- und Changeprojekt im industriellen Umfeld (Industry 4.0). Aufgabe ist die Organisation der Anforderungen aus Infrastruktur, Datenhaltung, Big Data und Management nach Scrum-Prinzipien.

Das Projekt ist mit Teammitgliedern in Europa verteilt, der Projektstandort ist Erlangen.

Rollen

Coach, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche:

Unterstützung Scoping / Findungsphase Anforderungen, Unterstützung und Leitung Scrum-Teams, Workshops und Coaching für Projektmitglieder (Management), Agile Portfoliomanagement, Story Mapping

Fachthemen:

Big Data, Infrastruktur, Cloud, Industry 4.0, PaaS, IaaS, Hadoop, Open Source (OSS), Cloud Foundry, Pivotal

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

MindMap, Adobe Illustrator, Prezi, Trello, Jira, Confluence, TFS, TeamViewer, Citrix

Sonstiges:

Innovationsprojekt, Englisch

#31 | 06/2014 – 04/2015 Projektcoaching / Projektrettung

Einsatz in einem Landesamt in Baden-Württemberg um ein politisch wichtiges Projekt aus einer Schiefelage zu befreien.

Das Aufgabengebiet umfasst das Coaching des Projektleiters, die Analyse des Projektes und die Herstellung von Massnahmen um die Projektumsetzung zu gewährleisten.

Rollen

Coach, Projektleiter, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche:

Bewerten des Projektverlaufs, Coaching des Projektleiters, Prozessgestaltung Projektmanagement, Erstellung Projekthandbuch, Methodenauswahl Projektmanagement, Prozessgestaltung Softwareentwicklung

Fachthemen:

Host-Systeme, Big Data, Politik, Verordnungen

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

MS Project, MindMap, Adobe Illustrator, Microsoft Office, SCRUM, ARIS

Sonstiges:

Politisch wichtiges Projekt mit hoher Priorität

#30 | 03/2014 – 09/2014 Beratung Projektmanagement und Microsoft Technologieberater (ALM)

Einsatz in der Stabstelle für Projektmanagement und Client / Server Technologien als Berater im Microsoft Technologieumfeld bei einem Automobilclub in München.

Das Aufgabengebiet umfasst die Beratung und den Einsatz von Microsoft Technologien im Application Lifecycle Management (ALM) und dem Einsatz von methodischem Projektmanagement im Project Management Office (PMO). Zusätzlich besteht die Aufgabe in der Beratung zum Einsatz von agilen Entwicklungsmethoden.

Rollen

Coach, Projektleiter, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche:

Ausarbeiten von Projektunterlagen, leiten von internen Change-Projekten, durchführen von Workshops zu den Themen Projektmanagement und SCRUM, Einsatz in Projekten als SCRUM Master

Fachthemen:

Profil Thorsten Huber

Application Lifecycle Management (ALM) mit Microsoft Technologien, Prozesse in der Softwareentwicklung, Projektmanagement, Host-Systeme, Big Data, Mobile Devices, Push Services

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

MS Project, MindMap, Visual Studio, Team Foundation Server (TFS), Adobe Illustrator, Microsoft Office, SCRUM, C#, .NET, JavaScript, CSS, HTML5, Webtechnologien, SQLServer, Scrum, Kanban, ARIS, UML

Sonstiges:

Englisch

#29 | 02/2014 – 03/2014 Beratung und Workshops für agiles Projektmanagement

Durchführung von Workshops und Beratung für den Einsatz von agilen Projektmanagement-Methoden und Frameworks.

Rollen

Projektcoach, Scrum Master, Referent

Die Aufgabenbereiche:

Workshops zu SCRUM-Rollen, Schulung und Coaching zum Einsatz von SCRUM, Präsentation und Überblick Kanban Modell, Vertragsgestaltung in agilen Softwareprojekten, Projektteams fördern und zusammenstellen

#28 | 05/2013 – 02/2014 Multiprojektleitung Bestandsprodukte

Projektleitung von Bestandsprodukten (Warenwirtschaft und private Finanzen) für einen Softwarehersteller in Freiburg. Verantwortung für Qualität, Ressourcen, Termine und Budget.

Betreut werden zwei Projekte mit einem jährlichen Gesamtbudget von ca. 4M EUR. Das Projektteam umfasst 42 Mitglieder, bestehend aus Entwicklern und Qualitätssicherungsexperten. Die Produkte sind einem jährlichen Release unterzogen, welche neue Features und Anpassungen in Bezug auf gesetzliche Änderungen an mehrere Tausend Kunden in Form von DVD versendet werden.

Überführung eines der Projektteams (OnSite und Offshore / Indien) vom klassischen Arbeitsprozess in ein agiles Framework (Scrum und Kanban). Coaching und Definition des Projektteams mit Integration der Qualitätssicherung und des Anforderungsmanagements (Product Owner / PO).

Leitung von Workshops (z.B. Rollenworkshop, Scrum Workshops, Krisen- und Projektworkshops), lösen von Konflikten und Definition von Schnittstellen zu anderen Projektteams. Transparente und verständliche Darstellung des Projektstatus. Prüfung und einfordern von Backlog-Einträgen und deren Priorisierung. Moderation der Scrum-Meetings.

Rollen

Projektleiter, Projektcoach, Scrum Master

Die Aufgabenbereiche:

Teilprojektleitung für zwei Produkte, Budgetplanung, Risikoanalyse, Unterstützung Entwicklungsteam, Unterstützung Qualitätssicherung, Kommunikation, Präsentation, Abstimmung mit Konzernvorgaben und Zielen, Koordination Offshore-Development, Projektpläne, Meilensteine, Controlling, Prozessmodellierung (BPM + Entwicklungsprozesse), Steuerung externer Dienstleister, Recruiting

Fachthemen:

SEPA Umstellung Onlinebanking und Finanzverwaltung, Warenwirtschaft, CRM, Kontaktmanagement, Warenwirtschaft im Internet, Mobile Devices, SEPA und Warenwirtschaft (Pre-Notification, Anforderungen Rechnungsstellung), Faktura, Buchhaltung, Mobile Devices, Mobile Banking

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

MS Project, MindMap, SAP, Visual Studio, Team Foundation Server (TFS), Adobe Illustrator, Microsoft Office, SCRUM, C#, .NET, JavaScript, CSS, HTML5, Webtechnologien, SQLServer, Sybase, Microsoft Azure, Cloud Services, Scrum, Kanban, ARIS, UML, UnitTest, HP QualityCenter

Sonstiges:

Englisch

#27 | 10/2012 – 05/2013 Software für Drehzahlmanagement

Entwicklung einer schlüsselfertigen Komplettlösung zur Darstellung und Verwaltung von Drehzahlsteuergeräten und deren Parametern. Besonderheit ist die benutzerdefinierte Anpassung der Oberfläche via Drag & Drop sowie die grafische Darstellung der Parameter. Projekt wurde auf Basis eines Werkvertrages durchgeführt.

Rollen

Projektleiter, Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler, Grafiker, Screenesigner, Coach

Die Aufgabenbereiche:

Technisches Konzept, Screenesign, Abstimmung mit der Fachabteilung, Kalkulation, Business Analyse, Entwicklung und Umsetzung

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Visual Studio, SVN, C#, .NET Framework 4.0, Threading / Multitasking, Winforms und WPF, ComponentOne, Adobe Illustrator, Balsamiq, Kanban, UnitTest, Coded UI Test

Sonstiges:

Englisch

#26 | 11/2012 – 12/2012 Konzept und Entwicklung Ticketing-Prototyp

Konzeption und Entwicklung einer Webanwendung zur Verarbeitung und Verwaltung von Eintrittskarten, Führungen und Touren für einen Softwarehersteller aus München.

Das Projekt umfasst die Erstellung eines Prototyps um die Machbarkeit des Projektes zu analysieren und dem Kunden einen ersten Einblick in die Möglichkeiten der gewählten Umsetzungsform zu ermöglichen. Die Basis sind rudimentäre Anforderungen, welche konzeptionell erfasst und in dem Prototyp verarbeitet werden.

Profil Thorsten Huber

Rollen

Business Analyst, Screendesigner, Developer/Entwickler, Projektcoach

Die Aufgabengebiete:

Technisches Konzept, Screendesign, Abstimmung mit der Fachabteilung, Business Analyse, Entwicklung und Umsetzung Prototyp, User Interface Design, User Experience Design, Mobile Devices

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Visual Studio, TFS, Devexpress, C#, .NET Framework 4.0, ASP.NET, JavaScript, CSS, HTML5, Adobe Illustrator, Balsamiq, Kanban, UML, BPM, HP QualityCenter

Sonstiges:

Englisch

Profil Thorsten Huber

#25 | 05/2012 – 11/2012 Technisches Konzept

Ausarbeitung eines technischen Konzeptes für eine Plattform zur Vertragsgenerierung bei einem Lebensmitteldiscounter in Neckarsulm.

Rollen

Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler, Screendesigner, Coach

Die Aufgabenbereiche:

Technisches Konzept, Entwicklung Prototyp, Abstimmung mit den Fachabteilungen, Präsentation der Ergebnisse, Business Analyse, Konzeption auf Basis der fachlichen Anforderungen, Screendesign Windows Oberfläche, User Experience Design

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Microsoft Office, Visio, Visual Studio, SVN, C#, Windows Service, ASP.NET, Combist List & Label, .NET Framework 4.0, UML, Threading / Multitasking, Oracle, Lotus Notes, Adobe Illustrator, Balsamiq, Scrum, UML, BPM

Sonstiges:

Englisch

#24 | 04/2012 – 06/2012 Beratung webbasierte Verkaufsplattform

Beratung und technologische Unterstützung bei der Entwicklung einer webbasierten Verkaufsplattform für Fotoartikel und Fotogeschenke bei einem Dienstleister in Kreuzlingen.

Rollen

Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Konzeption, Entwicklung, Migration der bestehenden Anwendung, Funktions- und Unittests, Dokumentation, Mockup, Screendesign Webfrontend, User Experience Design, User Interface Design

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, MVC 3, Razor, .NET Framework 4.0, Visual Studio, ASP.NET, SQLServer, Team Foundation Server (TFS), Scrum, Adobe Illustrator, PhotoShop, Adobe InDesign, JavaScript, HTML, CSS

Sonstiges:

Englisch

#23 | 09/2011 – 03/2012 Integrations- und Buildmanagement

Management von Integrations- und Buildthemen innerhalb einer Softwarelösung zur Konfiguration von Hörgeräten.

Rollen

Technischer Analyst, Integrationsmanager

Die Aufgabenbereiche:

Datenintegration, Integration von Softwarekomponenten, Funktions- und Unittests, Build- und Konfigurationsmanagement, Koordination Entwicklungsabteilungen, Dokumentation, Präsentation, Erstellung und Dokumentation Integrationsprozesse, Betrieb Continuous Integration, Screendesign Weboberfläche, Workflow Design, Mockup, BPM

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, C++, Automated Build Studio, Borland StarTeam, Visual Studio, ASP.NET, SQLServer, Adobe Illustrator, Microsoft Office, Scrum, JavaScript, CSS, HTML, MVC, UML, BPM, BPMN, UnitTest

Sonstiges:

Branche Healthcare, Outsourcing Türkei, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#22 | 03/2011 – 08/2011 Entwicklung Billing und Kundenkartenlösung

Entwicklung einer Lösung zur Abwicklung von Zahlungsvorgängen und zur Verwaltung von Gutscheinen und Kundenkarten für einen IT-Dienstleister in Bern / CH.

Rollen

Projektleiter, Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Technische Umsetzung der Anforderungen, Dokumentation, Qualitätssicherung, Leitung und Einführung, Continuous Integration, SEO für Intranetportal

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, WPF, ASP.NET, SQLServer 2008, CruiseControl.NET, WCF, CSS, HTML, JavaScript, Dependency Injection (Unity), Entity Framework, UML, UnitTest

Sonstiges:

Branche Fincance, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung, V-Modell

#21 | 01/2011 - 02/2011 Entwicklung Anforderungsmanagement

Entwicklung einer webbasierten Lösung zur Verwaltung von Anforderungen für eine Versicherung in Wiesbaden.

Rollen

Projektleiter, Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Technische Beratung, Datenbankdesign und Konzepte, Entwicklung von Anwendungskomponenten, Entwicklungsprozesse, Performanceberatung DevXPress, Verbesserung Usability / Performance, Screendesign, Mockup, User Experience Design

Profil Thorsten Huber

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, ASP.NET, JSON, AJAX, HTML, CSS, SQLServer, T-SQL, jQuery, DevXPress, IIS, SQLServer, V-Modell, JavaScript, UML

Sonstiges:

Branche Versicherung, Loadbalancing, Englisch

#20 | 10/2010 – 12/2010 Entwicklung Versicherungsplattform

Entwicklung einer webbasierten Lösung zur Verwaltung von Kollektivversicherungen für eine Versicherung in Zürich.

Rollen

Projektleiter, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Technische Projektleitung, Technologieberatung, Datenbankdesign und Konzepte, Entwicklung von Anwendungskomponenten, Entwicklungsprozesse, Deploymentprozesse, Buildmanagement, Performanceberatung DevXPress, SEO, Screendesign, Mockup, User Experience Design

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, ASP.NET, JSON, AJAX, Flash, HTML, CSS, SQLServer, T-SQL, jQuery, MVC, DevXPress, IIS, MOSS, Balsamiq, Illustrator, JavaScript, BPM, BPMN

Sonstiges:

Branche Versicherung, Loadbalancing, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung, V-Modell

#19 | 08/2010 – 11/2012 Projektleitung SaaS in Freiburg

Weiterentwicklung einer kaufmännischen SaaS Lösung für einen Medienkonzern in Freiburg.

Rollen

Projektleiter, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Technische Projektleitung, Budgetverantwortung für Entwicklung und Qualität, Technische Dokument, Businessanalyse, Umsetzung mit Near-Shore Entwicklern (Weissrussland), Technologieberatung, Datenbankdesign und Konzepte, Entwicklung von Anwendungskomponenten, Entwicklungsprozesse, Deploymentprozesse, Buildmanagement, Marketing, Kommunikation, SEO, Screendesign, Mockup

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

C#, ASP.NET, JSON, AJAX, Flash, HTML, HTML5, CSS, SQLServer, T-SQL, jQuery, DevXPress, IIS, MOSS, Google Website Tools, Analytics, Adobe Illustrator, Balsamiq, Scrum, JavaScript

Sonstiges:

Branche Medien, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#18 | 05/2010 – 08/2010 Entwicklung B2B Plattform Telekommunikation

Entwicklung einer B2B Plattform für einen Anbieter von Mobilfunk und Telekommunikation aus München. Das Projekt umfasst die Verwaltung von Vertragsdaten der Mobilfunkteilnehmer und ist in allen lokalen Vertriebskanälen im Einsatz. Das Projekt wird vor Ort bei einem Dienstleister in Bad Homburg umgesetzt.

Rollen

Projektleiter, Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Technische Konzeption, Entwicklung der Webanwendung, Datenmodellierung, Leitung Teilprojekte, Business Analyse, Support, Qualitätssicherung, Screendesign

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows Server, Microsoft SQLServer 2005, C#, ASP.NET, SQL, T-SQL, HTML, CSS, JavaScript, AJAX, HTMLHandler, Microsoft Source Safe, Visual Studio 2008, IIS, V-Modell

Sonstiges:

Branche Telekommunikation, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#17 | 05/2009 – 05/2010 Entwicklung Portal

Entwicklung eines Service und Support Portals für einen Hersteller von Industrie und Automatisierungssystemen in Nürnberg.

Rollen

Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Technische Konzeption, Implementierung Frontend Framework, Implementierung Data Access Layer, Implementierung Business Objects, Integration MS Sharepoint, Screendesign Webfrontend

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows Server, SQLServer 2008, C#, ASP.NET, SQL, LINQ, XML, DevExpress Suite, AJAX, Webservices, HTML Handler, Microsoft Team Foundation Server, IIS, MOSS, Adobe Illustrator, Scrum, JavaScript, CSS, UML

Sonstiges:

Branche Industrie, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#16 | 04/2009 – 08/2009 Entwicklung einer Anwendung für Sicherheitssysteme

Entwicklung und Anpassung einer bestehenden Anwendung im Bereich Sicherheitssysteme / Zutrittskontrolle in Villingen/Schwenningen. Der Schwerpunkt liegt in der Anpassung der Anwendung für kundenspezifische Anforderungen und deren Rechenzentren. Das Projekt wird teilweise vom Homeoffice aus betreut (50/50).

Rollen

Profil Thorsten Huber

Projektleiter, Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Entwicklung der Applikation, Technische Konzeption, Dokumentation, Business Analyse, Qualitätssicherung, Screendesign, Mockup, User Experience Design, Usability

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows Vista / XP, VB.NET (.NET Framework 2.0), C#, SQL, XML, WPF, Access / Excel, SQLServer 2005, SQLServer 2008, Adobe Illustrator, Balsamiq, UML

Sonstiges:

Branche Sicherheitstechnik, Englisch

#15 | 04/2009 – 07/2009 Unterstützung Architektur

Technische Projektleitung in der Entwicklung einer Webanwendung „Software as a Service“ im Bereich der Personalentwicklung in Heidelberg. Zu den Kernaufgaben gehört die technische Verantwortung in der Umsetzung als auch die Planung und Entwicklung aller Softwarekomponenten. Das Projekt wurde teilweise vom Homeoffice aus betreut (50/50).

Rollen

Projektleiter, Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Konzeption der Applikation, Technische Projektleitung, Entwicklung von Teilkomponenten, Erstellen von Dokumentationen

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows Server 2003, C# (.NET Framework 3.5), AJAX, HTML, CSS, JavaScript, SQL, XML, SQLServer 2005, SQLServer 2008, BPM, BPMN

Sonstiges:

Branche Personaldienstleistungen, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#14 | 04/2009 – 05/2010 Entwicklung einer Software für Immobilienmanagement

Entwicklung einer Windows-Applikation zur Immobilienverwaltung und Management. Das Projekt wurde gestartet um meine Fähigkeiten und Erfahrungen im .NET Umfeld auszubauen und entsprechende Branchenkenntnisse zu erlangen. Die Applikation besteht aus einer Client- / Server Umgebung als auch einer Webapplikation zur Verteilung von entsprechenden Daten über Systemgrenzen hinweg.

Rollen

Projektleiter, Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler, Screendesigner

Die Aufgabenbereiche:

Konzeption der Applikation, Datenbank-Design, GUI Entwicklung mit WPF, Erstellen von Dokumentationen

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows Vista, C# (.NET Framework 3.5), WPF, SQL, XML, Access 2003, SQLServer 2005, SQLServer 2008

Sonstiges:

Branche Immobilienwirtschaft

#13 | 08/2008 - 04/2009 Weiterentwicklung eines Marktplatzes

Migration eines bestehenden Marktplatzes von ASP zur Microsoft .NET Technologie für einen Hersteller von Steuerungstechnik in Nürnberg. Das Migrationsprojekt hatte eine Gesamtlaufzeit von mehreren Jahren und umfasste zeitweise bis zu 20 Projektteams.

Als besondere Herausforderung galt die Koordination von Offshore Mitarbeitern aus Ungarn welche den grössten Bereich der Entwicklungsarbeiten geleistet haben.

Rollen

Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler, Screendesigner, Coach

Die Aufgabenbereiche:

Business Analyse und Know How Transfer, Entwicklung eines Tools zur Datenmigration, Entwicklung einer Applikation für Datenimport und Manipulation, Technische Betreuung des Entwicklungsteams, Erstellen von Dokumentationen, Qualitätssicherung, Testing, UnitTest, SEO, Produktsuche, Screendesign, Mockup

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2003, C# (.NET Framework 2.0 / 3.5), SQL, XML, WPF (für einzelne Projektabschnitte), Microsoft SQL Server 2005/2008, Webservices, ADO.NET, Microsoft Office, Microsoft Visual Studio.NET, Microsoft Enterprise Manager, Microsoft Team Foundation Server, IIS

Sonstiges:

Branche Industrie, Offshore, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#12 | 01/2007 - 08/2008 Weiterentwicklung Content Management System

Weiterentwicklung eines Content Management System (CMS) für einen Automobilhersteller in Köln. Hauptaufgabe war die Entwicklung neuer Features sowie der Ausbau der Hardware-Architektur für bessere Performance der Applikation.

Das vom Kunden selbst entwickelte CMS-System zeichnete sich verantwortlich für den gesamten europäischen Internauftritt des Automobilherstellers.

Auch hier war eine grosse Herausforderung die Integration, Einarbeitung und Aussteuerung von Offshore Mitarbeitern aus Indien, welche grosse Teile des Production Support übernommen haben.

Rollen

Projektleiter, Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler, Coach

Die Aufgabenbereiche:

Profil Thorsten Huber

Business Analyse und Konzeption, Integration Offshore Mitarbeiter, Projektleitung, Entwicklung des CMS mit ASP, Aufbau von User-Interfaces, Erstellen von Dokumentationen, Umstellung der Hardwarearchitektur, Erstellung von Testplänen und Dokumentationen, Qualitätssicherung / Testpläne und Testdurchführung, Akamai EdgeSuite und DSA Konfiguration, SEO International

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000, ASP, JavaScript, HTML, SQL, XML, Microsoft SQL Server 2000, COM+, ADO, ODBC, Microsoft Office, Microsoft Enterprise Manager, Microsoft Query Analyzer, Mercury TestDirector, Akamai Edgesuite, Akamai DAS, IIS, Google Website Tools, Analytics, eMetrics, Screendesign, Mockup

Sonstiges:

Branche Automotive, Offshore Indien, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#11 | 01/2006 – 12/2006 Weiterentwicklung eines Marktplatzes

Weiterentwicklung eines bestehenden Marktplatzes im Internet im Bereich Automatisierung und Steuerung bei einem Hersteller für Steuerungstechnik in Nürnberg. Hauptbereich war der Entwurf und die Realisierung eines Frontend Framework welches von anderen Projektteams für den Aufbau der Applikation genutzt werden konnte.

Rollen

Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler, Coach

Die Aufgabenbereiche:

Ausarbeitung Konzept Frontend Framework, Erstellung Prototyp Frontend Framework, Erstellung Komponenten für Frontend Framework, Technische Betreuung des Entwicklungsteams, Erstellen von Dokumentationen, Qualitätssicherung, Testing, UnitTest

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000, C# (.NET Framework 2.0), SQL, XML, Microsoft SQL Server 2005/2008, ADO.NET, XML Webservices, Microsoft Office, Microsoft Visual Studio.NET, Microsoft Enterprise Manager, Microsoft Query Analyzer, Microsoft Team Foundation Server

Sonstiges:

Branche Industrie, Offshore, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

Profil Thorsten Huber

#10 | 03/2005 - 01/2006 Entwicklung Content Management System

Weiterentwicklung eines Content Management System (CMS) für einen Automobilhersteller in Köln.

Rollen

Projektleiter, Business Analyst, Technischer Analyst, Developer/Entwickler

Die Aufgabenbereiche:

Business Analyse, Technische Projektleitung, Entwicklung von dynamischen Komponenten mit ASP, Aufbau von User-Interfaces, Erstellen von Dokumentationen, Umstellung der Hardwarearchitektur, Erstellung von Testplänen und Dokumentationen, Qualitätssicherung, Akamai EdgeSuite und DSA Konfiguration, SEO

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000, ASP, JavaScript, HTML, SQL, XML, Microsoft SQL Server 2000, COM+, ADO, ODBC, Microsoft Office, Microsoft Enterprise Manager, Microsoft Query Analyzer, Mercury TestDirector, eMetrics

Sonstiges:

Branche Automotive, Englisch, mehrschichtige Entwicklungsumgebung

#09 | 03/2005 - 03/2005 – Entwicklung eines Prototyps

Entwicklung eines Prototyps zur Verwaltung von drahtlosen Geräten für einen Dienstleister in der Telekommunikation in Berlin.

Die Aufgabenbereiche:

Business Analyse, Entwicklung der Applikation mit C#, Aufbau von User-Interfaces, Entwicklung von Schnittstellen via XML, Erstellen von Dokumentationen, Planung und Entwicklung eines Lizenzmodell

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000 / Windows XP, C# (.NET Framework 1.0), JavaScript, HTML, SQL, XML, ASP.NET, XML Webservices, Microsoft SQL Server 2000, ADO.NET, Microsoft Office, Microsoft Visual Studio.NET, Microsoft Enterprise Manager, Microsoft Query Analyzer

Sonstiges:

Branche Telekommunikation, Englisch

#08 | 03/2002 - 03/2005 – Weiterentwicklung eines Marktplatzes

Weiterentwicklung eines bestehenden Marktplatzes im Internet im Bereich Automatisierung und Steuerung bei einem Hersteller für Steuerungstechnik in Nürnberg.

Die Aufgabenbereiche:

Business Analyse, Technische Projektleitung, Entwicklung von dynamischen Komponenten mit ASP, Aufbau von User-Interfaces, Entwicklung von Schnittstellen via XML (z.B. OCI / SAP), Import von Excel und Access Daten in SQL Server, Erstellen von Dokumentationen, Umstellung der Hardwarearchitektur, Erstellung von Testplänen und Dokumentationen, Migration von Windows NT auf Windows 2000, SEO

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows NT, Windows 2000, ASP, JavaScript, HTML, SQL, XML, ASP.NET, XML Webservices, VB.NET, C# (.NET Framework 1.1), Microsoft SQL Server 2000, COM+, ADO, ODBC, ADO.NET, XML Webservices, Microsoft Office, Microsoft Visual Studio.NET, HomeSite 4.0 Webeditor, Microsoft Enterprise Manager, Microsoft Query Analyzer, Google Website Tools, Analytics

Sonstiges:

Branche Industrie, Englisch

Profil Thorsten Huber

#07 | 07/2003 - 08/2003 – Entwicklung einer Lösung zur Büroorganisation

Integration und Entwicklung einer Lösung zur Büroorganisation in Microsoft Office für einen Automobilhersteller in Stuttgart. Wichtigster Bestandteil war die Integration von GUIs (Benutzerschnittstellen) in bestehende Softwareinstallationen. Das Projekt wurde parallel zu „[Weiterentwicklung eines Marktplatzes](#)“ geführt. Die Entwicklung und Kommunikation erfolgte vom HomeOffice aus. Grösstenteils wurden die Entwicklungsstände und Informationen via Internet ausgetauscht.

Die Aufgabenbereiche:

Business Analyse, Umsetzung der Anforderungen, Erstellung Datenformate, Entwicklung der Logiken, Erstellung des Frontend, Unterstützung in der Inbetriebnahme,

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000, Windows XP, Windows NT, VBA (Visual Basic for Applications)

#06 | 09/2001 - 03/2002 – Erstellung von Auswertungen mit Crystal Reports

Erstellung von Auswertungen mit Crystal Reports für einen Finanzdienstleister in München. Grosser Wert wurde auch auf die Schulung der hausinternen Mitarbeiter gelegt. Das Projekt läuft parallel zu „[Unterstützung in der Qualitätssicherung](#)“.

Die Aufgabenbereiche:

Business Analyse, Technische Projektleitung, Erfassung der Daten aus dem Datenmodell, Erstellung der Reports, Erstellung eines Frontend, Schulung der Mitarbeiter für Crystal Reports, Schulung der Mitarbeiter für Visual Basic

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000, Visual Basic 6.0, SQL, Oracle 8, COM+, ADO, ODBC, Crystal Reports V. 8, TOAD

#05 | 09/2001 - 12/2001 – Unterstützung in der Qualitätssicherung

Unterstützung in der Qualitätssicherung im Bereich Sicherheitstechnik Bahnverkehr in Stuttgart. Das Projekt läuft parallel zum Projekt „[Erstellung von Auswertungen mit Crystal Reports](#)“. Ein Grossteil der Arbeiten wird vom HomeOffice aus bearbeitet.

Die Aufgabenbereiche:

Überprüfung von Dokumenten auf deren Richtigkeit, Überprüfung von Dokumenten auf Verständlichkeit, Überprüfen von beschriebenen Arbeitsabläufen

#04 | 06/2001 - 09/2001 – Entwicklung einer Software zur Verkaufsabwicklung

Entwicklung einer Softwarelösung zur Verkaufsabwicklung bei einem Automobilhersteller in München. Besonderheit ist die integrierte Abwicklung von Auswertungen mit Microsoft Excel.

Die Aufgabenbereiche:

Entwicklung des Frontend, Erweiterung Datenbankentwurf, Erstellung von Dokumentationen, Erstellung Pflichtenheft, Entwicklung von Schnittstellen im XML / CSV / Access Format

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000, Visual Basic 6.0, Oracle 8, Microsoft Access 2000, COM+, DAO, TOAD

Profil Thorsten Huber

#03 | 02/2001 - 06/2001 – Entwicklung von Lösungen für den eCommerce

Entwicklung eines B2B Marktplatzes mit Portaleigenschaften für die IT- und Telekommunikationsbranche bei einer eCommerce Firma in Starnberg.

Die Aufgabenbereiche:

Planung und Konzeption der Funktionen, Planung der Entwicklungsumgebung, Erstellung Datenbankentwurf, Teilprojektleitung der Entwicklungsarbeiten, SEO

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 2000, Visual Basic 6.0, ASP (Active Server Pages), HTML, JavaScript, Microsoft SQLServer 97, Microsoft Access, COM+, ADO, XML

#02 | 1998 - 02/2001 – Entwicklung eines PPS-Systems für die Fertigungsindustrie

Neuentwicklung eines PPS-Systems für die Fertigungsindustrie. Besonderer Wert wurde auf die einfache Bedienung, die Geschwindigkeit der Datenabfragen sowie einfache Erweiterung von Funktionen gelegt.

Erstellung der Firmenpräsentation mit Datenbankanbindung für Support-Tätigkeiten der Softwareprodukte.

Die Aufgabenbereiche:

Planung und Konzeption der Funktionen, Erstellung Datenbankentwurf (Centura SQLBase 6.1.2), Projektleitung, Entwicklung der Programmkomponenten, Entwicklung der Internetseiten, Durchführung Kundensupport, Anpassung der Software an Kundenwünsche

Verwendete Tools, Technologien und Programmiersprachen:

Windows 95, Windows 98, Windows NT, Windows 2000, Visual Basic 4.0, Visual Basic 5.0, Visual Basic 6.0, HTML, ASP (Active Server Pages), Centura SQLBase 6.1.2, Microsoft SQLServer, Oracle, Microsoft Access, ODBC, ADO, COM, COM+, Microsoft Office, Crystal Reports, CSV, Microsoft Enterprise Manager, Microsoft Query Analyzer, TOAD

#01 | 1996 - 1998 – Selbständig im Bereich Softwareentwicklung u. Training

Entwicklung von Marketing- und Fakturierungssystemen sowie durchführen von Trainings für MS-DOS, Windows 3.1 / 3.11.