



Dipl.-Inf. Manfred E. Wolff
Coach für agile Entwicklungstechniken
SAP Hybris Solution Architekt | SAP Hybris Trainer

Kontakt Butjadinger Straße 34a | 28197 Bremen
+ 49 (0) 173 - 24 94 181 | wolff@manfred-wolff.de

Geburtsdaten 02. September 1961 in Bremen

Familienstand verheiratet, keine Kinder

Online Profil  

Executive Summary

- **Externer Projektleiter | IT-Consultant | Trainer** mit umfangreichen Erfahrungen in der Umsetzung und Implementierung anspruchsvoller IT-Projekte
- Ausgeprägte Kompetenzen für die IT-Beratung mit Gewinnung und Steuerung komplexer Projekte im Rahmen der Ausweitung des Geschäftes am Standort Bremen
- **Fundiertes Know-how:** Projektleitung | Coaching | Business- & Gap Analyse | Review Troubleshooting | Schnittstellenarbeit | Agiles & klassisches Projektmanagement Schulungen & Trainings | Erarbeitung technischer Lösungen | Offshore-Betreuung Softwarequalität
- Zertifizierungen: **SAP Hybris** für die Versionen 4, 5 & 6 | **Scrum Master**
- **Erfolge:** Entwicklung und Umsetzung tragfähiger IT-Infrastrukturen | Umsetzung ziel-führender Trainings | Realisierung der Projekte zur Zufriedenheit der Kunden | Jahrelang einziger deutschsprachiger Trainer für SAP Commerce Cloud / Hybris
- Verantwortung: Projektvolumen bis zu **5 Mio. €**
- **Lösungsorientierte Persönlichkeit** mit hoher Auffassungsgabe, internationaler Trainingserfahrung sowie Verständnis für Entwickler, Kunden und Entscheider
- strukturiert | empathisch | analytisch | entscheidungsfreudig | teamfähig

Berufs- & Projekterfahrung

- 01/2014 - heute **neusta software development GmbH** | Tochterunternehmen der team neusta | Bremen
Softwareentwicklungsunternehmen | 50 Mio. € Umsatz | 450 Mitarbeitende
- Technical Consultant & technical agile coach** | Festanstellung | 03/2019
SAP CX Business Analyst & Solution Architekt | Festanstellung | 01/2014 - 02/2019
- Akquisition von Projekten im Bereich SAP Commerce Cloud / Hybris mit Angebotserstellung und Aufwandsschätzung, u.a. für Stihl, HansaFlex, Encoway, Ulla Popken und Hagebau Markt
 - Problemanalyse in laufenden Projekten mit Lösungskonzeption, u.a. für WERDER Bremen
 - Durchführung von Business Analysen und Gegenüberstellung der Anforderungen mit den Funktionen des Systems sowie Umsetzung der Einsatzplanung
 - Funktion als technischer Coach für agile Entwicklungsmethoden, wie Pair Programming, TDD, Event Storming, SOLID und Clean Code, und Durchführung von SAP CX Trainings
 - Prüfung eines Hybris Projekts auf Architekturkonformität, Code Qualität und Wartbarkeit für die Erstellung eines gerichtlichen Gutachtens
- Verantwortung:** Projektvolumen bis zu 5 Mio. €
- Resultate:**
- Realisierung dutzender erfolgreicher Projekte für die neusta software development z.B. bei der TUI Deutschland, VIT Verden
 - Hohe Anerkennung bei Kunden und Kollegen durch kompetente Unterstützung und Beratung in verschiedensten herausfordernden Situationen
- 01/2015 - heute **Freiberuflicher Coach, Projektleiter und IT-Consultant** | Bremen | Nebentätigkeit: ca. 20%
- Durchführung zahlreicher Trainings mit Fokus auf SAP Hybris
 - Coaching agiler Entwicklungsmethoden, insb. im Bereich Test Driven Development, Pair Programming, Clean Code Development und Design Patterns
 - Beratung und Unterstützung diverser Kunden aus unterschiedlichen Branchen
 - Funktion als Scrum Master und Trouble Shooter
- Verantwortung:** Projektvolumen bis zu 2 Mio. €
- Resultate:**
- Erfolgreiche Begleitung zahlreicher komplexer IT-Projekte sowie Abwicklung diverser Aufträge mit hoher Zufriedenheit auf der Kundenseite (Beispiele siehe Projektauswahl)
- 09/1996 - 12/2013 **Manfred Wolff - IT Dienstleistungen** | Bremen
- Senior Technical Consultant** | Freiberufliche Tätigkeit
- Entwicklung von Softwarelösungen sowie Leitung technischer Projekte
 - Sicherstellung der internen Qualität von Softwaresystemen
 - Konzipierung großer Software-Systeme mit >10.000 Endanwendern sowie Webanwendungen mit >1.000.000 Hits/Tag als Software Architekt und technischer Projektleiter
 - Durchführung agiler Coachings sowie verschiedener Trainings mit Fokus auf die Sicherstellung von Clean Code Implementierungen
 - Lead Architect der neusta software development
- Verantwortung:** Projektvolumen bis zu 5 Mio. €
- 10/1992 - 09/1996 **K.A.T.** | Bremen | *Anwendungsentwickler C, C++*
- 01/1991 - 09/1992 **Hempel und Jakobs** | Hannover | *Anwendungsprogrammierer SPS, Pascal*
- 10/1990 - 12/1990 **Hörmann GmbH** | Hannover | *Konstrukteur (Elektro)*
- 09/1989 - 09/1990 **KRW Steuerungstechnik GmbH** | Hannover | *SPS Programmierer & Inbetriebnahme Techniker*
- 02/1984 - 08/1989 **Jugendverband (SDAJ)** | Hannover und Dortmund | *Hauptamtliche Leitungsfunktionen*
- 02/1981 - 08/1982 **Siemens AG** | Hannover | *Inbetriebnahme Techniker*

Projektauswahl

Qualitätsmanager | team neusta | Bremen | 01/2014 - heute

- Planung und Realisierung interner Weiterbildungsveranstaltungen mit Durchführung von Code-Katas, Coding Dojos sowie Clean Code Schulungen und 1:1 Trainings am Arbeitsplatz

SAP CX Education Trainer | team neusta | Bremen | 10/2010 - 02/2009

- Planung, Koordination und Leitung firmeninterner Trainings zu SAP CX

Hybris Trainer | Hybris München | München | 06/2010 - 12/2013

- Organisation und Durchführung verschiedener Trainings zum Thema Hybris weltweit sowie bei verschiedenen deutschen Hybris Partnern und Kunden

Lead-Architect, Projekt Manager & Coach | team neusta | Bremen | 02/1999 - 12/2013

- Begleitung des Wachstums der neusta software development, u.a. als Scrum Master
- Umsetzung von Coachings zu agilen Softwareentwicklungstechniken
- Training zu agilen Entwicklungstechniken und Gestaltung von Weiterbildungsmaßnahmen

Coach | TUI Deutschland | Hannover | 08/2013 - 12/2013

- Beratung und Training eines 42-köpfigen Softwareentwicklungsteams zu agilen Entwicklung im Bereich TDD, Pair Programming, Clean Code Development und Design Pattern

Architektur: Typo3, PHP, JavaScript

Scrum Master & Coach | VIT | Verden | 01/2013 - 07/2013

- Durchführung eines Java EE Projektes im Bereich der Zuchtwertschätzung
- Unterstützung bei der Migration des Programms NetRind in eine Java EE Architektur zur Online Erfassung von Daten zu den Rindern der Landwirte

Architektur: Java EE, CDI, JSF | Produkte: JBoss 7, PrimeFaces

Hybris Consultant | Medienwerft Hamburg, Softlution Lünen, Laudert Multi Channel Media, TRIGEMA Inh. W. Grupp e.K. | 06/2012 - 12/2012

- Beratung diverser Kundenunternehmen rund um das Thema Hybris

Scrum Master | EQ 3 | Leer | 01/2012 - 05/2012

- Konzeption eines Build- und Releasemanagements für ein Hausautomation-Projekt
- Entwicklung von Prototypen sowie Beratung des Teams bei Architekturfragen

Architektur: Embedded System, Linux, OSGI, JavaScript, Java.

Produkte: H2 Datenbank, Apache Felix, Maven, Ant

Projektleiter | TUI AG | Hannover | 05/2007 - 06/2008

- Leitung der Verlagerung eines bestehenden Großprojekts nach Indien
- Planung und Umsetzung der Knowledge-Akquise- sowie der Resource-Verfestigungs-Phase für den indischen Offshore-Partner
- Unterstützung der deutschen Firma bei der Formulierung von Aufgabenstellungen und dem Tracking von Aufgabenpaketen, inkl. Kommunikation zwischen beiden Parteien

Produkte: MSProject, Bugzilla

Technischer Projektleiter | TUI AG | Hannover | 01/2005 - 02/2006

- Leitung eines Projekts zur Anbindung neuer Schnittstellen an die Hotelplattform anhand eines universellen Connectors zur einfachen Anbindung des Central Reservation Systems
- Reduzierung von Zeit und Kosten bei der Anbindung von weiteren CRSs auf die Hälfte

Architektur: J2EE, Webcontainer, Struts

Produkte: BEA Weblogic 8.1, Oracle 9i, Struts 1.1, Rational Rose, Eclipse, Toplink 9

Gerne lasse ich auf Anfrage eine ausführliche Projektübersicht zukommen.

Ausbildung

- 10/1992 - 12/1998 **Dipl.-Informatiker** | Universität Bremen
 Schwerpunkte: Formale Sprachen, Netzwerke, Betriebssysteme, Software Ergonomie
 Diplomarbeit: „Ein netzbasiertes, multimediales System zur Unterstützung von Ad-hoc Usability Tests.“ | Abschluss: sehr gut
- 09/1982 - 01/1984 Zivildienst | Landesjugendring Niedersachsen | Hannover
- 08/1977 - 01/1981 Energiegeräteelektroniker | Siemens AG | Hannover

Fort- & Weiterbildung

- Zertifizierungen **Erwerb diverser fachbezogener Qualifikationen:**
- SAP Certified Associate - SAP Hybris Commerce Business Analyst 6.0 | SAP | 2017
 - SAP Certified Development Professional - SAP Hybris Commerce 6.0 Developer SAP | 2017
 - SAP Certified Support Specialist - SAP Hybris Commerce 6.0 | SAP | 2017
 - Certified ScrumMaster - bis 2019 | Institut Scrum Alliance | 2015
 - Certified Hybris Business Analyst V5 | Institut Hybris München | 2014
 - Certified Hybris Commerce Developer V4 / V5 | Institut Hybris München | 2013, 2014
 - Certified Hybris Core Developer V4 / V5 | Institut Hybris München | 2011, 2014

Zusatzqualifikationen

- IT-Kenntnisse **Microsoft Office:** Word, Excel und Access | UML Tools
Programmiersprachen: Java, Kotlin, C/ C++, HTML, SQL, Delphi
Betriebssysteme: Linux | **Projektmanagement-Tools:** Jira, Confluence
IDE: Eclipse, IntelliJ | **Zeichentools:** Visual Paradigm
Qualitätstools: Sonar | **Integrationssoftware:** Hudson, Jenkins
Atlassian: Confluence, Jira, Bitbucket | **Datenbanken:** Oracle, MySQL/MariaDB
- Sprachkenntnisse **Deutsch:** Muttersprache | **Englisch:** Fließend in Wort & Schrift
Französisch: Grundkenntnisse

Weitere Angaben

- Publikationen Veröffentlichung diverser Fachliteratur, u.a.:
 Maven 3, Konfigurationsmanagement mit Java | MITP-Verlag | 2011
 Test Driven Development, ein Erfahrungsbericht | Java Spektrum | 06/2006
 Struts 1.3 – Die nächste Generation | iX 3/2006 S. 125ff | 01/2006
- Ausland Durchführung diverser Trainings, u.a. in Großbritannien, Norwegen, Schweden, Finnland, Bulgarien, Polen, Frankreich, Spanien, Schweiz, Belgien und Tschechien | 06/2010 - 12/2013
- Engagement Vorsitzender des Prüfungsausschusses für Fachinformatiker Fachrichtung Anwendungsentwicklung | Industrie und Handelskammer Bremen | 10/2004 - heute
- Interessen Turnier-Doppelkopf (Bundesliga) | Wandern und Joggen | Software-Architektur

Bremen, 2. Oktober 2019