

Jürgen Faller

Diplom-Ingenieur (FH)

Pistoriusstr. 118b
13086 Berlin

☎ 030 / 923 72 195
work@jfaller.de

Qualifikationsprofil

als

SAP-Berater / Softwareentwickler

Jürgen Faller

Diplom-Ingenieur Technische Informatik (FH)



Persönliche Daten

geboren am 20.12.1969 in Mutlangen

verheiratet, keine Kinder

Meine Erfahrungen

24 Jahre Softwareentwicklung

18 Jahre SAP-Beratung und ABAP-Programmierung

umfassende SAP-Kenntnisse in vielen Modulen, Technologien und Branchen

Programmierung, Formular-Design, Customizing, Preisfindung, Berechtigungen, Schnittstellen, usw.

fundierte Kenntnisse in objektorientierter Programmierung in mehreren Programmiersprachen

Werkstudent während des Studiums, Berufsausbildung und Auslandserfahrung

Meine Fähigkeiten

selbständige und qualitätsbewusste Arbeitsweise

gute Teamarbeit und soziale Kompetenz

schnelle Einarbeitung in neue Themengebiete

technisches und betriebswirtschaftliches Verständnis

SAP Kenntnisse

SD, FI, MM, WM, CS, PP, HCM, BI, FS-AM, IS-M/AM

SAP Interactive Forms by Adobe, SmartForms, SAPscript

ABAP, ABAP Objects, WebDynpro

SAP Gateway, OData, REST, IDoc, BAPI, RFC, XI

User-Exits, Customer-Exits, BAdIs, BDT, Enhancements

ERP 6.0, NetWeaver, HANA, Workflow, Berechtigungen, Customizing, ABAP Workbench, Data-Dictionary

Weitere Kenntnisse

Telekommunikation, Bank, Medien, Medizintechnik, Automobil

Java, C/C++, Delphi, PHP, Perl, JavaScript, HTML, XML

SQL, Oracle, MySQL, Access, ODBC, JDBC

MS Office, SharePoint, BizTalk, Eclipse, Bugzilla, Jira

Windows, Linux

Englisch - fließend in Wort und Schrift

Italienisch, Russisch - Grundkenntnisse

Module

Formulare

Programmierung

Schnittstellen

Erweiterungen

Sonstiges

Branchen

Programmierung

Datenbanken

Tools/Methoden

Betriebssysteme

Fremdsprachen

Projekte

seit 11/2007

Brainlab, München

Einführungsprojekt SAP ERP 6.0 mit weltweitem Rollout
Migration auf SAP HANA Datenbank, mehrere Releasewechsel
Module FI, CO, CS, SD, MM, WM, PP, HCM und BI
Entwicklung in ABAP und ABAP Objects
Reports, User-Exits, Schnittstellen, Performanceoptimierung,
Preisfindung, Provision, usw.
Druckformulare (u.a. japanisch) und interaktive Formulare mit
SAP Interactive Forms by Adobe

04/2018 - 06/2019

mobilcom-debitel, Berlin

Entwicklungen im Bereich MM und CS in ABAP Objects.
Implementierung von Schnittstellen (z.B. IDoc, Apple GSX)
Automatisierung von Vorgängen über Aktionen und Maßnahmen
in der Aktivitätenleiste der Servicemeldung

07/2009 - 07/2018

IT2media, München

Releasewechsel und Wartung SAP IS-Media mit ERP 6.0 und
Netweaver 7.0
Unterstützung bei Planung und Realisierung eines SAP
Releasewechsels und weitere Entwicklungen.
Fehleranalyse, Fehlerbehebung, Laufzeitoptimierung und
Neuentwicklungen in ABAP und ABAP Objects.

11/2008 – 10/2009

BMW, München

Entwicklungen SAP Basis
Entwicklung von Anwendungen im Bereich Transport- und
Berechtigungswesen.
User-Exits, ALV, Excel über OLE

05/2003 – 10/2007

IT2media, München (zuvor Josef Keller Verlag, Starnberg)

Projektleitung und Entwicklung SAP IS-Media und XI
Verantwortlich für alle Entwicklungen im Bereich SAP ERP und
EAI incl. Analyse von Kundenanforderungen,
Aufwandsabschätzung, Planung und Realisierung
Projektleitung, Entwicklung in ABAP und ABAP Objects,
Releasewechsel und Einspielen von Support-Packages,
Formularentwurf, Transportwesen, Customizing

Projekte (Fortsetzung)

02/2002 – 01/2003

Postbank, Bonn (im Auftrag der SAP SI)

Pilotprojekt des SAP-Moduls FS-AM (Account-Management)

Entwicklung von kundenspezifischen Erweiterungen im Bereich Kontoführung und Kartenmanagement

Überarbeiten der fachlichen Anforderungen, Verfassen von DV-Konzepten und Testfällen, Datenbankentwurf, Oberflächendesign und Realisierung in ABAP

11/2001 – 02/2002

isacon, Weinheim

Entwicklung einer Zeiterfassung und Spesenabrechnung im SAP R/3 System

Gesamtkonzeption, Datenbankentwurf, Oberflächendesign und Realisierung in ABAP

09/2000 – 10/2000

Gesellschaften der Alexianerbrüder, Berlin

Entwicklung der zentralen Internet-Jobbörse für alle dem Unternehmensverbund angeschlossenen Krankenhäuser

Gesamtkonzeption, Oberflächendesign und Realisierung in PHP, Perl, JavaScript und HTML

03/1996 – 09/2001

Siemens, Berlin

Entwicklung von Anwendungen zur Administration der Telefonanlage Siemens Hicom 300

OOA, OOD, Datenbankentwurf, Oberflächendesign und Realisierung mit Visual C++, Java, Delphi, XML, UML und Rational Rose

Fortbildung und Zertifizierung

03/2010	Interaktive Szenarien mit SAP (WCHAFT, SAP, Zürich)
11/2006	SAP Exchange Infrastructure (BIT400, SAP, Hamburg)
04/2006	Zertifizierung als Development Consultant SAP NetWeaver '04 - Application Development Focus ABAP (SAP, Walldorf)
06/2005	SAP Business Warehouse Grundlagen (Unilog Integrata, München)
10/2004	Projektleiter Baustein A / IT - Das IT-Projektmanagement (Unilog Integrata, Berlin)

Studium und Schulbildung

10/1993 - 10/1998	Studium Technische Informatik an der FHTW Berlin Abschluss: Diplom-Ingenieur Technische Informatik Note: sehr gut Diplomthema: Entwicklung eines grafischen Editors zur Erstellung und Bearbeitung von Oberflächenmasken für das Programm T.A.G. (Siemens Hicom 300)
08/1992 - 06/1993	Fachhochschulreife an der Fachoberschule Werne Note: 1,2

Studentische Tätigkeiten

10/1994 - 10/1995	Redaktionsmitglied der Studentenzeitung
04/1995 - 03/1996	Studentenparlament und Fachbereichsrat

Auslandsaufenthalte

03/1990 - 06/1990	Viermonatiges Praktikum in den USA bei der Firma Index- Corporation in Shelton/Connecticut
04/1988 - 06/1988	Zehnwöchiger USA-Aufenthalt im Zuge der Berufsausbildung in Charlotte / North Carolina

Berufsausbildung und weitere Tätigkeiten

01/1991 - 06/1992	Arbeitsverhältnis in der Elektronikfertigung der Firma Lancier in Münster
10/1990 - 12/1991	Zivildienst als Rettungssanitäter beim DRK Münster
08/1986 - 02/1990	Berufsausbildung zum Energiegeräteelektroniker bei der Firma Index in Spraitbach