

Sehr geehrter Interessent,

ich danke Ihnen für das Interesse an meiner Person. Ich darf mich Ihnen als ein Diplominformatiker präsentieren, der fundiertes Bankenwissen sowie Wissen aus weiteren Branchen kompetent mit langjähriger umfangreicher Führungs- und Projekterfahrung im IT-Bereich sowie mit tiefgehendem IT-Verständnis verknüpft.



Kurzprofil

- **Diplominformatiker** mit 12 Jahren **Führungserfahrung** und 14 Jahren Erfahrung im **Projektmanagement**
- aktuell **Projektleiter und Softwarearchitekt für Framework-Entwicklungsprojekte** in einem großen genossenschaftlichen Rechenzentrum (Technologieumfeld: Java-Technologien, zOS-Host, IMS Java/Cobol-Mix, JZOS, SW-Architektur, IT-Architektur)
- 2,5 Jahre **Teamleiter Technische Architektur Consulting** in einem großen genossenschaftlichen Rechenzentrum (Technologieumfeld: Bank-IT-Architektur, Java-Technologien, zOS-Host, Verbundpartneranbindung)
- 2 Jahre **Management Consultant** bei einem großem Beratungshaus im Bankenumfeld (strategische Beratung)
- Als **stellvertretender Geschäftsführer** (18 Mitarbeiter) Stabilisierung und Ausbau eines IT-Dienstleisters
- **Abteilungsleiter** (9 Mitarbeiter) einer selbst aufgebauten Abteilung für Beratung und Softwareentwicklung im Bankenumfeld
- **PMP** (Project Management Professional, PMI certified)
- Als **Projektleiter** 26 Projekte mit bis zu 3 Mio. Euro Budget und mit bis zu 20 Projektmitarbeiter erfolgreich zum Abschluss gebracht (Migrationen, Datenüberleitungen, Softwareentwicklungen im Umfeld Basel-II, Kredite, Sicherheiten, Rating, Giro, Karten u.a.)
- Zusammenarbeit mit Outsourcing-Partner
- **Branchen:** Bank (13 Jahre), GKV, Automobil, Großhandel, Presse-/Buchhandel, Ernährungsberatung
- 10 Jahre Erfahrung in **Leitung Anwendungsentwicklung**
- Sehr erfolgreich in Schnittstellenfunktion zwischen Fachbereich und IT
- Fähigkeit zur scharfen fachlichen Abgrenzung, Abstraktion und verständlichen Darstellung
- Regelmäßig bestätigte Fähigkeit zur Einarbeitung in neue komplexe Aufgabenstellungen
- Studium der Informatik (Schwerpunkt Wirtschaft), Note 1,9

Kurzlebenslauf

- 01/2013 bis heute Softwarearchitekt und Projektleiter Frameworkprojekte einem großen genossenschaftlichen Rechenzentrum
- 07/2010 bis 12/2012 Teamleiter Technische Architektur Consulting in einem großen genossenschaftlichen Rechenzentrum
- 06/2008 bis 06/2010 Management Consultant bei einem großen Beratungshaus im Umfeld Banken
- 04/2007 bis 05/2008 stellvertretender Geschäftsführer bei einem IT-Dienstleister (Tochter eines Abrechnungsdienstleister für gesetzliche Krankenkassen)
- 08/1991 bis 03/2007 Angestellter bei einem Software-Dienstleister
12/1995 bis 03/2007 Abteilungsleiter und Projektleiter
- 01/1994 bis 11/1995 Softwareentwickler und Projektassistent (Uniface, C++)
- 09/1992 bis 12/1993 IT-Techniker, Kundenbetreuer und Vertriebsmitarbeiter
- 08/1991 bis 08/1992 Softwareentwickler
- 03/1984 bis 03/1989 selbständige Tätigkeit (Fussbodenbeschichtungen)
- 02/1990 bis 07/1990 Auslandspraxissemester in Derby, United Kingdom
- 10/1988 bis 02/1989 Praxissemester bei Großbank
- 10/1987 bis 02/1992 Studium der Informatik, Fachrichtung Wirtschaft, FH München
Abschluss: Diplominformatiker (FH), Note: 1,9

Fremdsprachen

- **Englisch** konversationssicher in Wort und Schrift, Zusatzdiplom Wirtschaftsenglisch, sechs Monate Auslandspraktikum in Derby/England, sehr gutes technisches Englisch
- **Italienisch** ausbaufähige Grundkenntnisse

Branchenerfahrung Bank: Baufinanzierung, Sicherheitendatenbank, Firmenkundenkredite, Kleinkredite, Dispositionskredite, Giro, Kartenabwicklung, Rating, Basel II IRBA.

Fusion und Migration: Leitung der datentechnische Fusion zweier Sparkassen. Migration von Anwendungen vom Rechenzentrum RWSO auf die Sparkasseninformatik (OSPlus). Begleitung Anwendungs- und Datenmigration auf bank21.

Kernbanksysteme: Begleitung Auswahl eines Kernbanksystems (GAD bank21, Fiducia agree, Kordoba 5). Migration von Anwendungen auf OSPlus. Begleitung Anwendungs- und Datenmigration auf bank21.

Branchenerfahrung gesetzliche Krankenversicherung: Erstellung einer Java-Applikation für die Arztprüfung nach § 106a SGB V sowie Betreuung von Java-Applikationen und eines DWH (BusinessObjects) eines Abrechnungsdienstleisters, der für GKV's tätig ist.

weitere Erfahrungen: Geschäftsprozessmanagement und -optimierung, Feinkonzepterstellung, Softwarearchitektur, Datenbankdesign, Programmierung, Qualitätssicherung, Schulung und Produktionseinführung. Zudem habe ich eine Software für Ernährungsanalyse entwickelt und damit auch Erfahrung im Gesundheitswesen.

IT-Background (Auszug): SW-Architektur, Java-Technologien, Web-Technologien, Data-Warehouse-Technologien, Datenmodellierung, Hibernate, zOS, IMS, JZOS, DB2, Oracle, MySQL, JDBC, SQL, PL/SQL, Swing, XML, ANT, XDoclet, Eclipse, RDZ, JBoss, Subversion, BusinessObjects, WebIntelligence, Informix, Uniface 5 bis 8, Windows, UNIX, AIX, OLISS, S-KISS, Lotus Notes, MS-Office, MS-Visio.

Mit freundlichen Grüßen

Thomas Bauer

Dipl.-Inform.
Thomas Bauer
<mailto:t001.bauer@t-online.de>
www.diplominformatiker-thomas-bauer.de